**TEKNİK ŞARTNAMELER**

|  |  |
| --- | --- |
| **TRİPOD** | |
| Materyal | Alüminyum alaşım |
| Bacak Çapı | 14-14-22mm / 0.55-0.55-0.87in |
| Duvar kalınlığı | 1.2mm / 0.048 inch |
| Azami Yük Haddi | 10kg /22lbs |
| Ekleme | 1/4″ vida, 3/8″ vida |
| Katlanmış Yükseklik | 72cm/28.35in |
| Asgari Yükseklik | 77cm/30.31in |
| Azami Yükseklik | 153cm/60.24in |
| Ağırlık | 4kg/8.82lbs |
| Bacak Bölümleri | 3 |
| Bileşenler | Yassı temel+çanak+tutak+bükümleri yumuşatma |
| Çanak Büyüklüğü | 65mm/2.57in |
| Ayar Açısı | Yatay açı 360 derecedir ve adım açısı +90 ila -70 derece aralığında. |
| Kafa Yüksekliği | 21cm/8.27in |

|  |  |
| --- | --- |
| **LED VİDEO IŞIĞI** | |
|  | RGB Bi-Color LED Video Işığı, Özel Efekt Modları, Bicolor modu/HSI modu/FX  modu |
| Güç Desteği | AC 100-240V(5060Hz) |
| Kanal | 32 |
| Işık Gücü | 150W |
| Renk Sıcaklığı | 2800K-6500K |
| LUX (1M) | (karanlıkta,1m uzaklıkta reflektör ile)-Orta Noktadan Maksimum odak  uzaklığından yayılma ~19000 Minumum odak uzaklığından yayılma ~26000 |
| TLCI | 96 |
| CRI | 97 |
| Aydınlatma Alanı | 0%-100% |
| Çalışma Sıcaklığı | -10C~40C |
| Grup | 16(A, B, C, D, E, F, 0-9) |
| Wifi / Bluetooth Mesafesi | ~50m(RC-R9 opsiyonel kumanda ile |
| Boyutlar | 336\*198.6\*165mm |
| Ağırlık | 2.65kg (reflektör ve koruyucu kapaksız ) |
| Özel Efekt Modları | 37 |
| Işık Modları | Bicolor modu/HSI modu/FX modu |
| Zoomlama | Işık Açısı 20 derece~65 derece |
| Kontrol Metodları | Akıllı Telefon Uygulaması,2.4Ghz Kablosuz Kontrolcü,DMX akıllı kontrol |
| Sessiz Mod | Var |
| Ekran | Renkli Ekran |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır**  **ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **MİKROFON KİTİ** | |
| Bağlantı Çıkışı | 3.5mmTRS (RX) |
| SNR | 70dB |
| Ekran | TFT Ekran |
| Elektrik Çıkış Seviyesi | +3dBu Max. |
| Dinamik Aralık | 100dBA |
| Çalışma Mesafesi | 50m |
| İletim Tipi | 2.4HGz |
| Maksimum Ses Basınç Seviyesi (SPL) | 120DB |
| Ağırlık | 27g |
| Çalışma Süresi | 6 saat (ortalama) |
| Ses Alma Yönü | Omnidirectional |
| Ölçüler | 50mm x 40mm x 14mm |
| Batarya Kapasitesi | 300mAh |
| Mikrofon Polar Şekli | 360 derece |
| Frekans Aralığı | 50Hz-20KHz |
| Güç Kaynağı | Lit-yum batarya |
| Hassasiyet | -32dB/-2dB (TX) |
| Bağlantı Girişi | 3.5mm TRS Yaka Mikrofonu Girişi |

|  |  |
| --- | --- |
| **IŞIK TUTUCU** | |
| Tutuş Tasarımı | Yuvarlak çene tasarımı |
| İşlevsel | Kelepçeli tutuş |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **IŞIK SİSTEMİ 2 SOFTBOX** | |
| Boyut | 80x120cm |
| Uyumluluk | Bowens Mount hızlı halka |
| Tipi | Izgaralı |
|  | Çantalı |
|  | Bir iç, bir de dış difüzör (çıkartılabilir) ile flaş ışığının sertlik/yumuşaklık oranında ayarlama imkanı veren. |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **KABLO ÇEVİRİCİ** | |
| UZUNLUK | 22 CM |
| Türü | Micro HDMI to HDMI |
| A Bağlantı Noktası | HDMI Micro Erkek |
| B Bağlantı Noktası | HDMI Standard Dişi |
| Kaplama | Altın Kaplama |

|  |  |
| --- | --- |
| **LENS TEMİZLEME KİTİ** | |
| Özellik | Lensler ve filtreler için temizlik bezi |
| Tipi | Fırça uçlu temizleyici |

|  |  |
| --- | --- |
| **VIDEO MİKSERİ** | |
| Bağlantılar | |
| Toplam Video Girişi | 8 |
| Toplam Çıkış | 2 |
| Toplam Aux Çıkışı | 2 |
| Toplam Ses Girişi | 2 x 3.5mm stereo mini jak |
| Toplam Ses Çıkışı | 1 x 3.5mm stereo mini jak |
| Timecode Bağlantısı | Yok |
| HDMI Video Girişleri | 8 x HDMI A tipi, 10-bit HD geçişli. 2 kanal gömülü ses. |
| Video Girişi Yeniden Senkronizasyon | 8 HDMI girişinin hepsinde var. |
| Kare Hızı ve Format Dönüştürücüleri | 8 HDMI girişinin hepsinde var. |
| HDMI Program Çıkışı Sayısı | 2 |
| Ethernet | Ethernet; internetten canlı yayın, yazılım kontrolü, yazılım güncellemeleri ve doğrudan ya da ağ üzerinden panel bağlantısı için 10/100/1000 BaseT’yi  destekler. |
| Bilgisayar Arabirimi | Harici disk kaydı, webcam çıkışı, yazılım kontrolü, yazılım güncellemeleri ve  panel bağlantısı için 2 adet 1. Nesil USB-C 3.1. |
| Standartlar | |
| HD Video Giriş Standartları | 720p50, 720p59.94, 720p60  1080p23.98, 1080p24, 1080p25, 1080p29.97, 1080p30, 1080p50, 1080p59.94,  1080p60  1080i50, 1080i59.94, 1080i60 |
| HD Video Çıkış Standartları | 1080p23.98, 1080p24, 1080p25, 1080p29.97, 1080p30, 1080p50, 1080p59.94,  1080p60 |
| İnternetten Video Yayınlama Standartları | 1080p23.98, 1080p24, 1080p25, 1080p29.97, 1080p30, 1080p50, 1080p59.94,  1080p60 |
| Ultra HD Video Standartları | Yok |
| Video Örnekleme | 4:2:2 YUV |
| Renk Hassasiyeti | 10-bit |
| Renk Alanı | Rec 709 |

|  |  |
| --- | --- |
| Bilgisayarlardan HDMI Giriş Çözünürlükleri | 1280 x 720p 50Hz, 59.94Hz ve 60Hz  1920 x 1080p 23.98, 24, 25, 29.97, 30, 50, 59.94 ve 60Hz  1920 x 1080i 50, 59.94Hz ve 60Hz |
| Renk Alanı Dönüşümü | Donanım tabanlı gerçek zamanlı. |
| Ürün Özellikleri | |
| Upstream Keyer Sayısı | 4 |
| Downstream Keyer Sayısı | 2 |
| Gelişmiş Chroma Keyer Sayısı | 4 adede kadar |
| Linear/Luma Keyer Sayısı | 4 adede kadar |
| Geçiş için Keyer | Sadece DVE. |
| Toplam Katman Sayısı | 9 |
| Desen Üreteci Sayısı | 5 |
| Renk Üreteci Sayısı | 2 |
| Kenarlar ve Gölge içeren DVE Sayısı | 2 |
| Arabirim | Asgari monitör çözünürlüğü 1366 x 768 |
| Ses | |
| Ses Mikseri | 11 girişli x 2 kanallı mikser. Her bir kanal için Açma/Kapama/Video Takipli Ses özelliği ve her bir kanal için ayrı kazanç kontrolü. Seviye ve Pik göstergeleri. Artı yeni Fairlight ses geliştirmeleri: Sıkıştırıcı, Geçit, Sınırlayıcı, 6 bant parametrik  EQ. Ana kazanç kontrolü. |
| Analog Giriş | Dengelenmemiş stereo |
| Analog Giriş Gecikmesi | 8 kareye kadar |
| Giriş Empedansı | 1.8k |
| Azami Giriş Seviyesi | + 6dBV |
| Mikrofon İçin Güç | Her iki 3.5mm mini jak bağlantısında mevcut. |
| Kayıt | |
| Video ve Sesin Doğrudan Kaydı | USB-C 3.1 Gen 1 genişletme portu harici ortamlara doğrudan kayıt yapabilir. |
| Video Kaydı | AAC ses ile ATEM video standardında 70Mb/sn’ye varan kalitede H.264 .mp4 dosyaları olarak, 8 adet HDMI ISO girişi.  AAC ses ile ATEM video standardında İnternet Yayın (Streaming) kalitesinde  H.264 .mp4 dosyaları olarak, 1 adet Program çıkışı. |
| Ses Kaydı | Ayrı 24‑bit 48KHz .wav dosyaları olarak kaydedilen 10 adet 2 kanal ses girişi. 2 x analog 2 kanal ses girişi ve 8 x HDMI 2 kanal gömülü ses girişi içerir. |
| Görüntü Miksajı | Program görüntü miksajı, bir DaVinci Resolve proje .drp dosyası olarak  kaydedilir. |
| Ortam Formatı | ExFAT (Windows/Mac) ya da HFS+ (Mac) dosya sistemlerine formatlanmış  ortamı destekler. |
| Çoklu Görüntü Gösterimi | |

Çoklu Görüntü Gösterimi Program, Önizleme, 8 HDMI girişi, SuperSource, Temiz Sinyal, Medya Oynatıcı, İnternet Yayın Durumu, Kayıt Durumu ve Ses Göstergeleri de dahil olmak üzere

16, 13, 10, 7 veya 4 görüntüleyici şeklinde yapılandırılabilir.

Çoklu Görüntüleme Video Standardı HD

|  |  |
| --- | --- |
| Medya Oynatıcıları | |
| Medya Oynatıcı Sayısı | 2 |
| Kanallar | Her bir Medya Oynatıcı için fill ve key. |
| Medya Havuzu Sabit Görüntü Kapasitesi | fill ve key ile 20 adet. |

|  |  |
| --- | --- |
| Medya Havuzu Sabit Görüntü Formatı | PNG, TGA, BMP, GIF, JPEG ve TIFF. |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır ve çalışır bir şekilde teslim**  **edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **TRIPOD 2** | |
| Teknik Özellikler | |
| Ağırlık | 3.48 kg |
| Malzeme | alüminyum alaşım |
| Bölme Sayısı | 3 Bölmeli |
| Taşıma Kapasitesi | 25 kg Taşıma Kapasitesi |
| Depolama yüksekliği | 83 cm |
| Çalışma yüksekliği | 170 cm ~ 30 cm |

|  |  |
| --- | --- |
| **HDMI Kablo** | |
| Teknik Özellikler | |
| İletim | Fiber |
| HDMI Versiyon | 2.0b |
| Bant Genişliği | 18 Gbps |
| Uyumluluk | 4K & 2K & Full HD Ekranlar ile |
| Çözünürlük Desteği | 1024×768 |
| Destek | 4K 60Hz, 2K 144Hz, Full HD 240Hz, Full HD 144Hz |
| HDR (High Dynamic Range) | Evet |
| Dolby Vision | Evet |
| Dolby Atmos | Evet |
| ARC (Audio Return Channel) | Evet |
| HEC (HDMI Ethernet Channel) | Evet |
| 7.1 True HD Dolby | Evet |
| DTS HD Master Audio | Evet |
| Aspect Ratio | 21:09 |
| Kanal Sayısı | 32. |
| Ses | 1536kHz |
| Uzunluk | 20 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tablet Bilgisayar** | |
| Teknik Özellikler | |
| Kapasite | 64 GB |
| Ağırlık | 487 gram |
| Boyut | Uzunluk: 250,6 mm  Genişlik: 174,1 mm  Derinlik: 7,5 mm |
| Ekran | 10. 2 inç |
| Parlaklık | 500 nit parlaklık |
| İşletim Sistemi | iOS |
| Bluetooth | Bluetooth 4.2 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Monitör** | |
| Teknik Özellikler | |
| 3D Desteği | Yok |
| Ağırlık | 9.34 kg |
| Boyut | 808.6mmX542mmX220mm |
| Çözünürlük (max) | 3440 x 1440 |
| Dahili Hoparlör | Yok |
| DisplayPort | Var |
| Dokunmatik Ekran | Yok |
| D-Sub (VGA) | yok |
| Ekran Büyüklüğü (İnç) | 34 inç |
| Görüntü Oranı | 21:9 (Ultra Geniş Ekran) |
| HDMI | 2 |
| HDR | HDR10 |
| Kamera | yok |
| Kontrast Oranı (mnt) | 4000:01:00 |
| Parlaklık (cd/m) | 350 cd |
| Renk Sayısı | 16,7 Milyon |
| Sync Teknolojisi | G-SYNC |
| Tepki Süresi | 4 ms |
| Vesa Uyumluluğu | yok |
| Yenileme Hızı (Hz) | 165 Hz |

|  |  |
| --- | --- |
| **Monitör 2** | |
| Teknik Özellikler | |
| Ekran Boyutu | 24 inc |
| Ekran Teknolojisi | IPS |
| Çözünürlük | 1920 x 1200 |
| Tepkime Süresi | 8ms |
| Dokunmatik | Yok |
| Yenileme Hızı (Hz) | 60 Hz |
| Ekran Oranı | 16:10 |
| Kontrast Oranı | 1000:1 |
| Parlaklık | 300 cd/m² |
| Bağlantı Şekli | HDMI |
| DisplayPort | Var |
| DVI-D | Var |
| Hoparlörler ve Mikrofonlar | Stereo hoparlörlere sahip olan tablet için; aramalar, video ve ses kaydı için çift  mikrofona sahip olmalı |
| HD Kamera | 12 MP Ultra Geniş kamera, 122° görüş alanı, ƒ/2.4 diyafram, fotoğraflar için HDR, saniyede 25, 30 veya 60 kare 1080p HD video kaydı, stabilizasyon özelliğine sahip hızlı çekim video kaydı, saniyede 30 kareye kadar video kaydı için genişletilmiş dinamik aralık, sinematik video stabilizasyonu (1080p ve 720p), lens düzeltme, Retina Flash, otomatik görüntü stabilizasyonu ve seri çekim modu özelliklerine sahiptir. |
| Video Kaydı | Saniyede 25 ve 30 kare 1080p HD video kaydı, saniyede 30 kare 720p HD video desteği, saniyede 120 kare 720p ağır çekim video desteği, stabilizasyon özelliğine sahip hızlı çekim video kaydı, video görüntü stabilizasyonu, sinematik video stabilizasyonu (1080p ve 720p), klesintisiz otomatik netleme özelliğine sahip video kaydı, videoyu oynatırken yakınlaştırma ve 3 kat video  yakınlaştırma özellikleri mevcuttur. |
| Kamera | 9. nesil iPad tabletlerde bulunan kamera 8 megapiksel geniş kamera, ƒ/2.4 diyafram, 5 kata kadar dijital zoom, 5 bileşenli lens, 43 megapiksele kadar panorama çekim, fotoğraflar için HDR, otomatik görüntü stabilizasyonu, seri çekim modu ve fotoğraflar için konum bilgisi ekleme özelliğine sahiptir. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fare** | |
| Teknik Özellikler | |
| Boyut | Yükseklik: 2,16 cm  Genişlik: 5,71 cm  Derinlik: 11,35 cm |
| Ağırlık | 0,099 kg |
| Multi-Touch | Evet |
| Bağlantı ve Genişletme Seçenekleri | Bluetooth  Lightning bağlantı noktası  MacOS cihazlarla uyumlu. Kablosuz |
| Renk | Beyaz |

|  |  |
| --- | --- |
| **Klavye** | |
| Teknik Özellikler | |
| Boyut | Yükseklik: 0,41 - 1,09 cm (0.16 - 0.43 inç)  Genişlik: 41,87 cm (16.48 inç)  Derinlik: 11,49 cm (4.52 inç) |
| Ağırlık | 0,39 kg (0.86 pound) |
| Multi-Touch | Evet |
| Bağlantı ve Genişletme Seçenekleri | Bluetooth  Lightning bağlantı noktası Sayısal Tuş Takımı Kablosuz |
| Sistem Gereksinimleri | macOS 11.4 veya daha yeni bir macOS sürümü yüklü, Apple çipe sahip Mac |
| Renk | Beyaz |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fon Kağıdı Askı Seti** | |
| Teknik Özellikler | |
|  | Duvara veya tavana monte edilebilir |
| Ekspan Sayısı | 6 |
| Ekspan Vida Sayısı | 6 |
| Metal askı sayısı | 2 |
| Toplam Kanca Sayısı | 6 |
| Zincir Sayısı | 3 |
| Zincir Ağırlığı Sayısı | 3 |
| Genişlik | 33 cm |
| Askı 1 Uzunluk | 20 cm |
| Askı 2 Uzunluk | 16 cm |
| Askı 3 Uzunluk | 12 cm |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır**  **ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fon Kağıdı Renk 1** | |
| Teknik Özellikler | |
| Yansıma | Yok |
| Asitsiz materyal | Evet |
| Kağıt Yoğunluğu | 145 GSM |
| Kaplama Türü | Kalın karton üstüne |
| ECF garantili (elemental chlorine free) | Evet |
| Renk Kodu | 255 Green |
| Genişlik | 2.72 Metre |
| uzunluk | 11 Metre |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fon Kağıdı Renk 2** | |
| Teknik Özellikler | |
| Yansıma | Yok |
| Asitsiz materyal | Evet |
| Kağıt Yoğunluğu | 145 GSM |
| Kaplama Türü | Kalın karton üstüne |
| ECF garantili (elemental chlorine free) | Evet |
| Renk | Flame |
| Genişlik | 2.72 Metre |
| uzunluk | 11 Metre |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır**  **ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fon Kağıdı Renk 3** | |
| Teknik Özellikler | |
| Yansıma | Yok |
| Asitsiz materyal | Evet |
| Kağıt Yoğunluğu | 145 GSM |
| Kaplama Türü | Kalın karton üstüne |
| ECF garantili (elemental chlorine free) | Evet |
| Renk | Yellow Orange |
| Genişlik | 2.72 Metre |
| uzunluk | 11 Metre |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır**  **ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **NAS Sistemi** | |
| Teknik Özellikler | |
| Kapasite | 8 TB |
| Disk Boyutu | 3.5 inç |
| Uyumluluk | 8 adete kadar yuvası bulunan, RAID için optimize edilmiş NAS sistemlerinde depolama, arşivleme ve paylaşma gibi kişisel veya ev ofisiyle ilgili iş yükleri için SMR teknolojisi bulunmalıdır.  OS işletim sistemi için bulut/cloud desteği |
| Arayüz | SATA 3 |
| Aktarım Hızı | up to 180MB/s |
| Disk Tipi | NAS |

|  |  |
| --- | --- |
| **NAS Sabit Disk** | |
| Teknik Özellikler | |
| Kapasite | 6TB |
| Arayüz | Sata 3.0 |
| Önbellek | 64MB Cache Hard Disk |
| Dönüş Hızı | En az 5400 RPM |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dönüştürücü Kablo** | |
| Teknik Özellikler | |
| Malzeme | Alüminyum alaşım |
| Kablo uzunluğu | 12 cm |
| İletim | Çift yönlü iletim |
| Arayüz | Çift, USB-A ve Type-C |
| Uyumluluk | Windows10 ve Mac sistemlerinin işletim sistemleriyle, Apple dizüstü bilgisayar, notebook bilgisayar, masaüstü bilgisayar, MI, Tablet ile uyumlu |
| Aktarım Hızı | 1000Mbps |
| Tipi | RJ 45 |

|  |  |
| --- | --- |
| **USB Şarj Adaptörü** | |
| Teknik Özellikler | |
| Bağlantı Tipi | USB |
| Hızlı Şarj (Quick Charge) | VAr |
| Qualcomm Quick Charge | Var |
| Seyahat Şarjı | Var |
| Giriş Gücü | AC 100-240V, 50/60HZ |
| Çıkış Gücü | QC 3.0 3.6-6.5V/3A;6,5-9V/2A;9-12V/1,5A  2XUSB-A:5V/2,4A |
| Dış Hazne Kaplaması | Sert Plastik |
| Kısa Devre Koruması | Var |
| Aşırı Voltaj Koruması | Var |
| Aşırı Akım Koruması | Var |
| LVD Sertifikası | Var |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dijital Duvar Saati** | |
| Teknik Özellikler | |
| Ağırlık | 190 gram. |
| Boyutlar | 225mm \* 85mm \* 17mm |
| Sıcaklık Aralığı | 0-50 ℃(32-122 ℉) |
| LED ışığı | beyaz Işık, mavi ışık, beyaz ışık. Kırmızı ışık, pembe sağ, yeşil ışık |
| Çerçeve Rengi | Sİyah |
| Güç kaynağı | USB |
| Çıkış voltajı | DC 5V |
| Giriş voltajı | 100-240V |

|  |  |
| --- | --- |
| **GIMBAL** | |
|  | ActiveTrack |
|  | LiDAR Mesafe Bulucu |
|  | Karbon Fiber Gövde |
|  | 1.8'' OLED tam renkli dokunmatik ekran |
|  | LiDAR çok noktalı odaklama sistemi desteği |
|  | DJI İletim, DJI Ronin Görüntü Verici ile uyumlu |
|  | Ayrılabilir pil |
|  | 4,5 yük kapasitesi |
|  | 1,5 kg Ağırlık |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **KUMANDA KOLU** | |
| Uyumluluk | SONY: DSR-250P, DSR-PD150P, DSR-PD190P, DSR-PD100AP, DSR-PDX10P, HDR  FX1E ve LANC Destekli |
|  | LANC Kablo |
|  |  |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **DRONE** | |
|  | Fırçasız motor |
|  | Video Çözünürlüğü: 3840 x 2160 |
|  | Maks. uçuş süresi: 34 dk |
|  | Canlı video aktarımı |
| İletim Mesafesi | 18 KM (O3) |
| Uçuş Mesafesi | 8000M-10000M |
| Sivil Havacılık İzni | Gerektirmez |
| Beni Takip Et Modu | Var |
|  | 3 Yönlü Engel Algılama |
| Ağırlık | 249 GR |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **SD KART** | |
|  | 128 GB |
|  | UHS-II Standart |
|  | Maksimum Yazma Hızı: 260 MB/sn |
|  | Maksimum Okuma Hızı: 300 MB/sn |
|  | Video Hız Sınıfı V90 (V90 |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır**  **ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **KAYITÇI MONİTÖR** | |
|  | 1920 x 1080 Dokunmatik Ekran |
|  | 10 Bitlik Dıştan İzlenebilir Monitör |
|  | 4K HDMI Girişi |
|  | 1000 cd / m² Parlaklık |
|  | 10 Duraklı Dinamik Aralıklı AtomHDR Modu |
|  | 10-Bit 4: 2: 2 ProRes ve DNxHR Kodlaması |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır**  **ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **KAMERA ÜSTÜ MONİTÖR** | |
| Ekran Boyutu | 5.5" IPS Dokunmatik Ekran |
| Ekran Oranı | 16:09 |
| Çözünürlük | 1920x1080 |
| Güç Tüketimi | 7W |
| Materyal | PC Plastik |
| Kontrast Oranı | 1000:01:00 |
| Renk Derinliği | 8bit |
| Maksimum Parlaklık | 410nit - 10% |
| Görüş Açısı | 160°H /160v |
| Ses Çıkışı | 3.5mm |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır**  **ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **RADYO MİKROFON** | |
| ÖZELLİKLER: | Altın serpiştirme çift 5 um, 1" diyafram kapsül  3 polar pattern: Omni, kardioid, figure 8  3 seçmeli yüksek geçirgen filtre: Flat, 80Hz, 40Hz.  Transformatörsüz tasarım Frekans cevabı 20Hz - 20kHz Çıkış empedansı 200 ohm  Max SPL 147dB (@ %1 THD); 157dB (@ %1 THD- maks PAD)  Max çıkış seviyesi > +16 dBu (@ %1 THD)  Hassasiyet (@ 1kHz) -36.dB 1V/Pascal (16mV @94dB SPL) +/-2dB  Eşdeğer gürültü 7 dBA |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır**  **ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **MİKROFON KABLOSU** | |
| Kablo Uzunluğu | 10m |
| Renk | Siyah |
| Pinler | Gümüş kaplama |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır**  **ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **MİKROFON KOLU** | |
|  | Yatay ve Dikey Olarak Kullanılabilme |
|  | 820 mm'lik uzaklığa erişme |
|  | 360 Derece dönebilme |
|  | Maksimum 1.1 Kg Mikrofon taşıyabilme |
|  | Rode Procaster ve Podcaster ile uyumlu |

**NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.**

|  |  |
| --- | --- |
| **RADYO MİKSER** | |
|  | 4 Revolution Mikrofon Preamfisi (-131.5dBV EIN, 76dB gain) |
|  | 6 Fader, 8 Özelleştirilebilir Pad |
|  | 2 USB-C Ses Arabirimi |
|  | Bluetooth Bağlantısı |
|  | Yerleşik APHEX DSP ve Efekt |
|  | Neutrik combo giriş üzerinden mikrofon ve enstrüman giriş |
|  | quad-core audio engine |
|  | 5.5” yüksek- çözünürlüklü dokunmatik ekran |
|  | ¼” balanslı line çıkışlar üzerinden dört adet kulaklık çıkış |
|  |  |
| **NOT: Ürünlerin kurulumu için ücret alınmayacaktır. Üniversitenin uygun gördüğü yere kurulu, hazır**  **ve çalışır bir şekilde teslim edilecektir.** | |