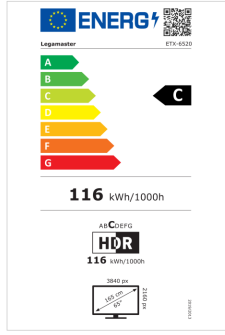
- Infrarot-Technik der neuesten Generation
- Ultra HD-Auflösung
- Blendfreies Glas
- Easyfix Näherungssensor (optional)
- Easyfix Videokonferenzeinheit (optional)
- Android integriert
- Integrierter Legamaster-Appstore
- Integrierte AirServer-Software



ETX Touchdisplay

ETX-6520

- Gestochen scharfe, hochwertige Bilder in Ultra-HD-Qualität
- Schlanke Optik, hochwertige Ausführung und schmale Rahmen
- Ein-Knopf-Bedienung, gut zugänglich auf dem Frontrahmen angebracht, für schnellen, effizienten Zugriff auf das Hauptmenü
- Modernste Bildschirmspiegelung von Laptops, Tablets und Smartphones mit der auf den ETX e-Screens vorinstallierten AirServer-Software
- Unglaublich vielseitige Einsatzmöglichkeiten durch die integrierte Android-Umgebung, mit Zugriff auf Millionen von Anwendungen über den integrierten App Store
- Erweitern Sie die Plattform mit der Software Ihrer Wahl, indem Sie einen Legamaster OPS-Computer verwenden. Oder schließen Sie einfach einen Laptop oder Desktop-Computer an
- Ein komplettes Sortiment an (elektrisch höhenverstellbaren) Montagelösungen und passendem Zubehör, wie die Easyfix Videokonferenzeinheit und der Easyfix Näherungssensor, um Ihr System einfach aufzurüsten und sein volles Potenzial in Schulen, Universitäten und Bürogebäuden zu nutzen
- Das hochpräzise Infrarot-Touchsystem der neuesten Generation bietet 32 Berührungspunkte mit blitzschneller Reaktion



Art.No.**7-803120-65**GTIN **8713797092487**





Legamaster, brand of the edding group edding

rev: 20220627-0057

DATENBLATT



ETX Touchdisplay ETX-6520

Anzeige

- Bildschirmdiagonale: 65 inch
- Display-Technologie: LCD
- Art der Hintergrundbeleuchtung: Direct LED
- Bildschirmauflösung: 3840 x 2160 px | 4K Ultra HD
- Bildschirmhelligkeit: 400 cd/m²
- Kontrastverhältnis (statisch): 4000:1
- Kontrastverhältnis (dynamisch): 10000:1
- Bildwiederholfrequenz: 60 fps
- Reaktionszeit: 8 ms
- Betrachtungswinkel: H: 178° / V: 178°
- Bildschirmsteuerung: Touch-OSD, Tastatur, RS-232C, IR-Fernsteuerung
- Lebensdauer: 50000 Stunden
- Haltbarkeit: 18/7
- Bildschirmausrichtung: Querformat, Hochformat

Touch-System

- Touch-Technologie: Multi-touch
- Anzahl Berührungspunkte: 32
- Berührungsgenauigkeit: 1 mm
- Reaktionszeit Touch-System: 8 ms
- Touch-Auflösung: 32768 x 32768 px
- Touch-Schnittstelle: 3 x Touch USB
- Touch-Bedienung: Finger, Handschuh, Stylus

Glas

- Glasart: Wärmegehärtetes Sicherheitsglas
- Technologie der Glasbehandlung: Geätzt
- Oberflächenbehandlung des Glas: Blendschutz, Anti-Fingerabdruck
- Glashärte: Mhos 7
- Glasdicke: 4 mm

Anschlüsse & Schnittstellen

- HDMI-Eingänge: 3x 2.0 Typ-A
- HDMI-Ausgänge: 1x 2.0 Typ-A
- USB-Anschlüsse: 3x USB 3.0 Typ-A, 1x USB 2.0 Typ-A, 1x USB 3.0 Typ-C, 3x USB 2.0 Typ-B
- DisplayPort-Anschlüsse: 1x DisplayPort 1.2
- VGA ports: 1x VGA (D-Sub)
- Ethernet-Anschlüsse: 2x RJ-45
- Audioeingänge: 1x Klinke 3.5 mm
- Audioausgänge: 1x Klinke 3.5 mm, 1x Mini-TOSLINK

System

- CPU: ARM Cortex A73x2, ARM Cortex A53x2
- Graphics: Mali G51 MP4
- Speichergröße Arbeitsspeicher: 4 GB
- Speichergröße Festplatte: 32 GB
- Betriebssystem: Android
- Sprachen der Bildschirmanzeige (OSD): ENG, DEU, DUT, FRE

Audio & Video

- Eingebaute Kamera: Nein
- Eingebautes Mikrofon: Nein
- Eingebaute Lautsprecher: Ja
- Anzahl der Lautsprecher: 3
- Lautsprecherspezifikationen: 3x15W

Netzwerk

- Ethernet-Standards: 10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T
- WLAN-Standard: Wi-Fi 5 (802.11ac)
- Bluetooth-Version: 5.0

Leistung

- Stromversorgung: AC | 100 240 V | 50/60 Hz
- Stromverbrauch (Betrieb): 116 W
- Stromverbrauch (Schlafmodus): 22 W
- Stromverbrauch (Standby): 0.5 W
- Energieeffizienzklasse (HDR): C
- Energieeffizienzklasse-Skala: A bis G

Betriebsbedingungen

- Relative Luftfeuchtigkeit im Betrieb: 20 % 85 %
- Relative Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 35 % 85 %
- Betriebstemperatur: 0 °C 40 °C
- Lagertemperatur: 20 °C 60 °C

Montage

- VESA-Montageschnittstelle: 400 x 600
- Passende Schraube: M8

Abmessungen & Logistik

- Abmessungen des Panels (B x H x T): 1665 x 1079 x 228 mm
- Abmessungen des Verpackungskartons (B x H x T): 228 x 1079 x 1665 mm
- Bruttogewicht: 56.00 kg
- Nettogewicht: 43.00 kg
- Breite Rand: 20 mm

Seite 2

Verpackungsdaten

 Packungsinhalt: Fernbedienung, HDMI-Kabel, USB-Kabel, Kurzanleitung, Doppelseitiger Taststift, 2x Hochpräziser Taststift, EasyFix Kabelclips, USB-Stick mit UPDD-Treiber

DATENBLATT



Produktübersicht			
Artikelname	Artikelnummer	GTIN/EAN	Mindest bestell menge
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-5520	7-803120-55	8713797092470	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-5520 AR	7-803120-55ARG	8713797092616	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-5520 CH	7-803120-55CH	8713797092609	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-5520 EU	7-803120-55EU	8713797092579	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-5520 UK	7-803120-55UK	8713797092586	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-5520 US	7-803120-55US	8713797092593	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-6520	7-803120-65	8713797092487	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-6520 AR	7-803120-65ARG	8713797092661	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-6520 CH	7-803120-65CH	8713797092654	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-6520 EU	7-803120-65EU	8713797092623	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-6520 UK	7-803120-65UK	8713797092630	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-6520 US	7-803120-65US	8713797092647	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-7520	7-803120-75	8713797092494	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-7520 AR	7-803120-75ARG	8713797092722	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-7520 CH	7-803120-75CH	8713797092715	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-7520 EU	7-803120-75EU	8713797092685	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-7520 UK	7-803120-75UK	8713797092692	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-7520 US	7-803120-75US	8713797092708	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-8620	7-803120-86	8713797092500	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-8620 AR	7-803120-86ARG	8713797092777	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-8620 CH	7-803120-86CH	8713797092760	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-8620 EU	7-803120-86EU	8713797092739	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-8620 UK	7-803120-86UK	8713797092746	1
Legamaster ETX Touchdisplay ETX-8620 US	7-803120-86US	8713797092753	1