

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

## ETX PLUS Touchdisplay

### ETX-6520-PLUS

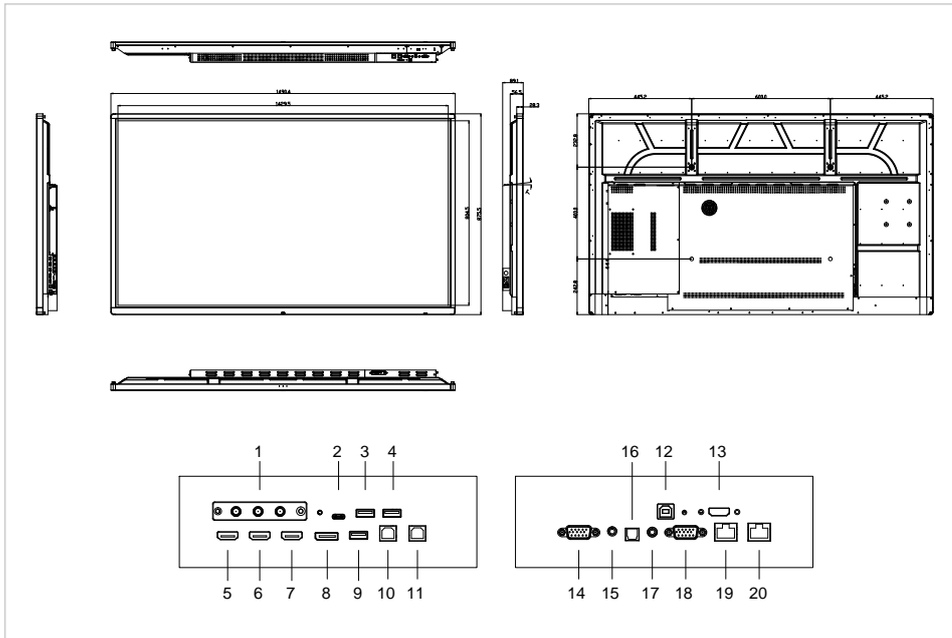
- Gestochen scharfe, hochwertige Bilder in Ultra-HD-Qualität
- Schlanke Optik, hochwertige Ausführung und schmale Rahmen
- Ein-Knopf-Bedienung, gut zugänglich auf dem Frontrahmen angebracht, für schnellen, effizienten Zugriff auf das Hauptmenü
- Modernste Bildschirmspiegelung von Laptops, Tablets und 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
- Ausgestattet mit einem optical bonding Display für ein optimales Touch-Erlebnis. Diese Technik verhindert Parallaxeneffekte, reduziert Reflexionen und macht die Interaktion per Finger oder Stift noch präziser

### Empfohlenes Zubehör

- Sessions Softwarelizenz full Ref.:7-197062-1
- Soundbar LS2000 Ref.:7-198121
- OPS computer OPS KL-i700 W10 Ref.:7-861322-03

Ref.: **7-803120-65P**  
 EAN: **8713797092791**





1	Wi-Fi module
2	USB-C
3	USB-A 3.0
4	USB-A 3.0
5	HDMI out
6	HDMI (ARC) 1
7	HDMI 2
8	DisplayPort
9	USB-A 2.0
10	Touch USB 1
11	Touch USB 2
12	Touch USB 3
13	HDMI 3
14	VGA (PC)
15	PC audio in
16	SPDIF
17	Audio out
18	RS232
19	LAN
20	LAN

## Spezifikationen

Betrachtungswinkel max	H: 178 ° / V: 178 °°
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis Statisch / Dynamisch	4000:1 / 5000:1
Reaktionszeit	9 ms
Unterstützte Farben	1073,3M
Display-Auflösung / Bildfrequenz	3840 x 2160 / 60 Hz
Eingangsauflösung / Bildfrequenz	3840 x 2160 / 60 Hz
OPS-Steckplatz	ja
Lüfterloses Design	ja
Anzeigesteuerung	Touch-OSD, Tastatur, RS-232C, IR-Fernsteuerung
Automatische Helligkeitseinstellung	ja
Lautsprecher	3x15W
Stromverbrauch / Standby-Modus	160 / 0.5 (Watt)
Haltbarkeit / Lebensdauer	16/7 / 40000 hours
Eingangsanschlüsse	HDMI (3x),DisplayPort,USB-A 3.0 (3x),USB-A 2.0,USB-C,VGA,PC audio-in,Ethernet (2x)
Ausgangsanschlüsse	HDMI,mini-toslink,Audio line-out
Touch-Technologie	Fortschrittliche Infrarot-Touch-Technologie
Touch-Bedienung	Finger, Handschuh, Stylus
Anzahl Berührungspunkte	32
Treiber	Win: plug-and-play (optional Treiber) / Mac: Treiber
Unterstützte Betriebssysteme	Android,Linux,Mac OSX,Windows 10,Windows 8.1

## Logistik

Menge	1
Verpackungsmaße	228 x 1665 x 1079 (mm)
Gewicht (brutto/netto)	51.00 kg / 42.00 kg