

- Fortschrittliche Infrarot-Touch-Technologie
- 32 Touch-Punkte
- Blendschutzbeschichtung
- Lüfterloses Design
- Integrierte Lautsprecher
- Automatische Helligkeitseinstellung
- Geringer Energieverbrauch
- Flaches Design

e-Screen ETX Touchdisplay

ETX-8610UHD schwarz

- Die ETX e-Screens bieten gestochen scharfe, höchste Bildqualität in Ultra-HD
- Der eingebaute automatische Helligkeitssensor sorgt bei allen Lichtverhältnissen für ein optimales Bild und einen erheblich reduzierten Energieverbrauch
- Die Glasoberfläche mit Blendschutzbeschichtung garantiert hervorragende Lesbarkeit und komfortable Touch-Bedienung
- Die hochentwickelte Infrarot-Touch-Technologie mit hoher Präzision kann Objekte bis zu einer Größe von 3 mm erkennen. Dies ermöglicht ein sehr präzises Zeichnen und Kommentieren
- Das Multitouch-System erkennt bis zu 32 Berührungen gleichzeitig - ideal für Multiuser-Umgebungen (Windows 7, 8, 8.1 und 10)
- Einfache Einrichtung, Plug-and-Play-Funktionalität für Windows
- Das Metallgehäuse mit Fronten aus gebürstetem Aluminium und abgerundete Ecken machen die ETX-Serie zur perfekten Lösung für Schulen und Bildungseinrichtungen
- Jetzt mit einem speziellen Steckplatz, der entweder einen sehr leistungsfähigen Android-Controller oder einen Erweiterungssteckplatz mit zusätzlichem HDMI 2.0- und USB-Anschluss für den Touchscreen aufnehmen kann
- Einstellungen des Screens sind schnell und einfach über das touchfähige On Screen Menü möglich. Die wichtigsten Funktionen lassen sich darüber hinaus über die Einstellknöpfe auf der linken Seite des Screens aufrufen
- Die Steckplatz-Option ermöglicht ein einfaches Upgrade des Android-Controllers im Laufe der Zeit

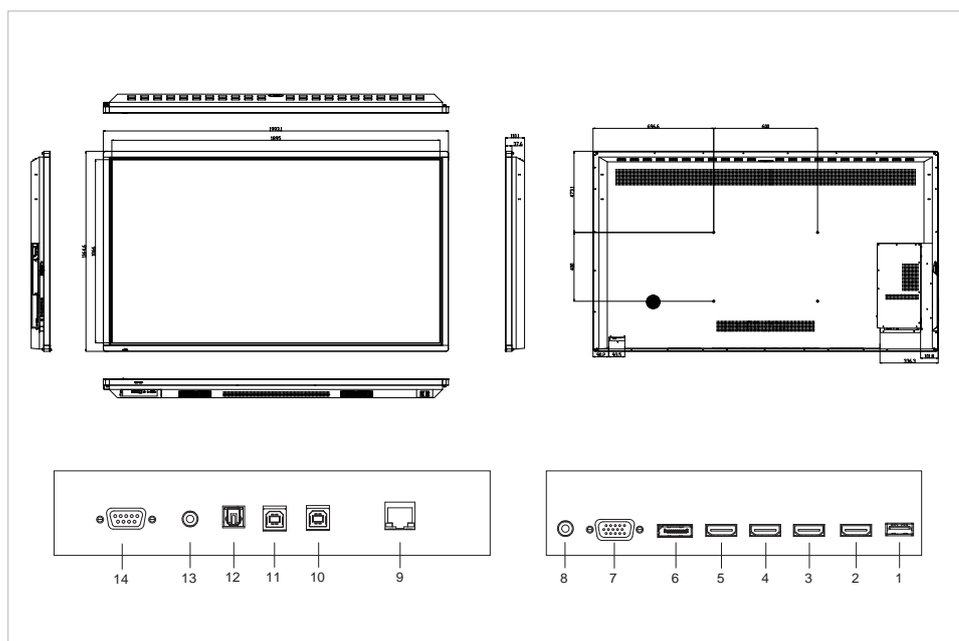
Ref.: **7-803110-86**

EAN: **8713797088664**



Empfohlenes Zubehör

- Universal mirroring receiver
AirServer Connect Ref.:7-863110
- Soundbar LS2000 Ref.:7-198121
- Subwoofer LS3000 Ref.:7-198122



1	USB 2.0
2	HDMI out
3	HDMI 1
4	HDMI 2
5	HDMI 3 (ARC)
6	DisplayPort
7	VGA (PC)
8	PC audio in
9	LAN
10	Touch USB 2
11	Touch USB 1
12	SPDIF
13	Audio out
14	RS232

Spezifikationen

Artikel Maße	1993 x 1164 x 110 (mm)
Größe Einfassung	38 mm
Betrachtungswinkel max	H: 178 ° / V: 178 °
Größe diagonal	86 inch
Helligkeit	350 cd/m ²
Reaktionszeit	8 ms
Unterstützte Farben	1073,3M
Video-Auflösung / Bildfrequenz	3840 x 2160 / 60 (px / Hz)
Eingangsauflösung / Bildfrequenz	3840 x 2160 / 60 (px / Hz)
OPS-Steckplatz	Ja
Lüfterloses Design	Ja
Anzeigesteuerung	Touch-OSD, Tastatur, RS-232C, IR-Fernsteuerung
Automatische Helligkeitseinstellung	Ja
Lautsprecher	2x18W + 1x15W
Power / Sleep / Standby	370 / - / 0.5 (Watt)
Haltbarkeit / Lebensdauer	16/7 / 30.000 (hours)
Eingangsanschlüsse	DisplayPort, HDMI (3x), VGA, PC audio-in
Ausgangsanschlüsse	HDMI 2.0, Audio-out, SPDIF audio-out
Touch-Technologie	Hochentwickelte, präzise Infrarot-Touch-Technologie
Touch-Bedienung	Finger, Handschuh, Stylus
Anzahl Berührungspunkte	32
Unterstütztes Betriebssystem	Android, Linux, Mac OSX, Windows 10, Windows 7, Windows 8.1
Packungsinhalt	e-Screen, Remote control unit, Quick setup guide, Power cable, HDMI cable, USB cable, VGA cable, Ergonomic stylus, CD
Produktgarantie	5 Jahre

Logistik

Menge	1
Verpackungsmaße	280 x 2100 x 1300 (mm)
Gewicht (brutto/netto)	112.00 kg / 96.00 kg

