

POLYTOUCH® CURVE 32 MINI



Bilder zeigen Beispielkonfigurationen. Das tatsächliche Produkt kann abweichen.



DISPLAY

Display-Größe	32"
Oberfläche	Matt
Ausrichtung	Querformat
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrast	3000 : 1
Blickwinkel	178° h/v
Touch-Technologie	Projected Capacitive Touch (PCT)

STEUERUNGSEINHEIT

Prozessor	10 th Generation Intel® Core™ i3 (i5 / i7 optional)
Grafik	Intel® UHD Graphics
Speicher	8 GB DDR-4 (bis zu 16 GB)
Bootdrive	256 GB mSATA SSD
Schnittstellen	1 x DC-out 4 x USB 2.0 4 x USB 3.0 2 x COM 2 x RJ45 1 x DisplayPort
LAN	2 x 1GbE LAN
Betriebssystem*	Windows® 11

*optional

POWER

Stromeingang	100–240 V
Verbindung	IEC Kabel C13 (AC Mains OVC II)
Spannungseingang	max. 7 A
Stromverbrauch	typisch 230 W

SYSTEM

Material	Stahl, pulverbeschichtet
Abmessungen (BxTxH)	792 x 500 x 1218 mm (System) 650 x 500 x 1077 mm (nur Standfuß)
Gewicht	79,63 kg (Standfuß inkl. Display) 55,16 kg (nur Standfuß)
Montage	Standgerät

UMWELTBEDINGUNGEN

	lagernd	im Betrieb
Temperatur	–20°C bis +60°C	10°C bis 35°C
Feuchtigkeit	5% bis 95% ¹	20% bis 90% ¹

¹nicht-kondensierend

ZERTIFIZIERUNGEN

CE

VERWENDUNGSZWECK

Das Gerät ist nur als Touch-Panel in Kombination mit den vorgesehenen Befestigungselementen (Standfuß, Wand- oder Tischhalterung) zu verwenden. Andere Befestigungselemente müssen für das Gerät entsprechend spezifiziert sein. Die zentrale Komponente des Systems besteht aus einem Computer mit Touchscreen. Der Touchscreen nutzt Projective Capacitive Technology (PCT), um Berührungen zu erkennen. Das System wird durch verbaute Peripheriekomponenten ergänzt. Das Gerät kann an ein IT-Stromverteilungssystem angeschlossen werden.

ABMESSUNGEN

Bilder zeigen Beispielkonfigurationen. Das tatsächliche Produkt kann abweichen.

