

55 Zoll Full IP66 Touchscreen-Monitor



VORTEILE

- Außergewöhnliche Qualität und hochentwickelte industrielle Hochleistungsmonitore
- Optionale Touchscreens wie IR und PCAP
- Robuste NEMA 12-, 4X-, 4-, IP52-, IP56- und IP65-Schutzstufen aus allen Richtungen
- Gehäuse aus massivem Stahl und Edelstahl oder Aluminiumlegierung
- IP65 Versiegelte, vollständige IP65-E / A-Steckverbinder schützen vor Partikeln, Wasser und ätzenden Stoffen.
- Genauigkeit bei Anwendungen mit hoher Beanspruchung.
- Lang anhaltender Produktzyklus für Kontinuität in allen Projektphasen

ÜBERSICHT

ITD-Voll-IP66-LCD-Touchscreen-Displays sind voll integrierte Einheiten, die Touchscreen-, wasserdichte und staubdichte, vollständig versiegelte

Edelstahlgehäuse oder Gehäuse aus Aluminiumlegierung und E / A mit Schutzart IP65 / NEMA 4 kombinieren. Das Gehäuse verfügt über eine leicht zu reinigende Konstruktion aus Edelstahl / Aluminiumlegierung, die korrosionsbeständig ist. Sie sind für anspruchsvolle Anwendungen mit hohen industriellen Anforderungen wie Lebensmittelverarbeitung, Getränke-, Pharma- und Tabakindustrie zur Bedienersteuerung und -überwachung konzipiert. Die ITD-Vollbereichsauswahl wird in Bildschirmgrößen von 7 bis 65 Zoll angeboten.

Voller IP65 / IP66- Touchscreen-Monitor

Modellname	ITD 55CMG1IP * 1
IP-Bewertung	Voll IP65 / IP66 (IP67 optional)

LCD-Panel

Bildschirmdiagonale (Zoll / cm)	55 "
Aktive Bildschirmgröße anzeigen (m m)	1209,6 (H) × 680,4 (V)
Seitenverhältnis	16: 9
Physische Auflösung	1920 × 1080
Unterstützte maximale Auflösung	1920 × 1080
Farben	16,7 m
Helligkeit (cd / m 2)	450nits
Kontrastverhältnis	1400: 1
Engel anzeigen	89/89/89/89
Lebensdauer der Hintergrundbeleuchtung / Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung mit einer Lebensdauer von 50000 Stunden

Touch-Panel

Berühren Sie Optionen	IR, PCAP
Berühren Sie Treiber	Windows, Linux, Android, Mac, Himbeer-Pi

Input-Output

Video Eingang	1 × VGA
---------------	---------

	N / A
	1 × HDMI
Audio	N / A
Berühren Sie Connector	1 × USB (optional)
Stecker	1 × DC2.0

Operation

Betriebstemperaturbereich	0 ~ 50 ° C.
Luftfeuchtigkeitsbereich (RH)	10-90%
24/7/365 Verwendung	Unterstützt

Leistung

Kraftmesser	N / A
Leistungsaufnahme	DC 24 V.
Energieverbrauch	92 W.

Bestellinformationen

55-Zoll-LCD-Monitor IP65 / IP66 mit IR-Touch und Aluminiumgehäuse	ITD55CMT2IPA1
55-Zoll-LCD-Monitor IP65 / IP66 mit PCAP Touch und Aluminiumgehäuse	ITD55CMT5IPA1
55-Zoll-LCD-Monitor IP65 / IP66 mit IR Touch, Edelstahlgehäuse	ITD55CMT2IPS1
55-Zoll-IP65 / IP66-LCD-Monitor mit PCAP Touch, Edelstahlgehäuse	ITD55CMT5IPS1
55-Zoll-LCD-Monitor IP65 / IP66 mit gehärtetem Glas und Aluminiumgehäuse	ITD55CMG1IPA1
55-Zoll-LCD-Monitor IP65 / IP66 mit gehärtetem Glas und Edelstahlgehäuse	ITD55CMG1IPS1