

WM IP65 Front

Panelmount Touch Displays | Ø 10.4" - 19"

Industrielle IP65 Front Panelmount Touch Display Serie für den Einbau

Features

- 10.4" bis 19" Bildschirmdiagonalen
- Auflösung bis max. 1280 x 1024
- Frontseitiger IP65-Schutz
- Resistiver Touch (PCAP & SAW optional)
- Geeignet für multimediale Einsätze in der Industrie sowie POS oder Kiosksysteme



Belastbare und flexible Panelmount Touch Displays

Die industrielle WM IP65 Front Display Serie bietet eine breite Funktionsvielfalt und ist auch für einen Einsatz in rauen Umgebungen geeignet. Neben ihrer Robustheit überzeugt sie durch Zuverlässigkeit und durch Ihre besondere Einbauform, die eine angemessene Flexibilität für unterschiedliche Einsatzbereiche bietet. Dadurch erfüllen die Touch Displays ihre Aufgaben langlebig und ausfallsicher. Diese Eigenschaften machen die Geräte besonders für digitale Beschilderung, multimediale Anwendungen wie POS oder Kiosksysteme sowie für verschiedene Bereiche der industriellen Automation inte-

Hervorragender Schutz gegen Spritzwasser und Staub

Die WM IP65 Front Displays liefern durch die frontseitige IP65-Zertifizierung einen hervorragenden Schutz gegen Schmutz, Spritzwasser sowie Staub. Verschiedenste Touchscreen Varianten, wie PCAP, resistiv oder SAW Touch, sorgen für eine gute Bedienbarkeit. Die Bildschirmgröße für die Panelmount Displays rangiert dabei von 10.4 Zoll bis 19 Zoll, mit einer maximalen Auflösung von 1280×1024 Bildpunkten. Zusätzlich gewährleistet ein Blickwinkel von bis zu 178 Grad vertikal und 178 Grad horizontal aus verschiedensten Perspektiven eine gute Lesbarkeit.

WM IP65 Front

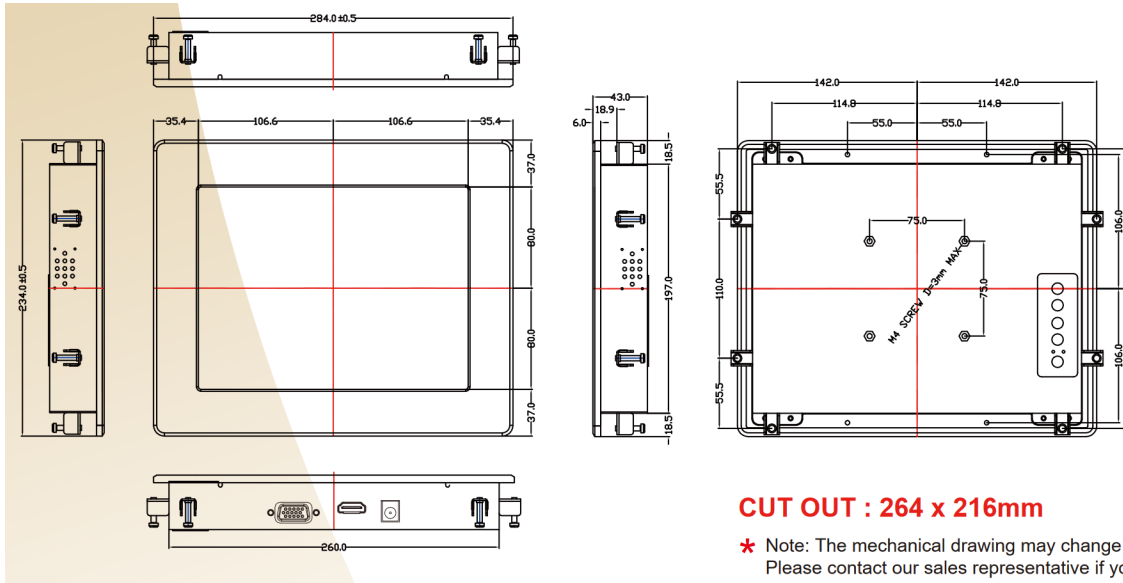
Panelmount Touch Displays | Ø 10.4" - 19"

Display	10.4"	12.1"	15"	17"	19"
Touchscreen	Resistiv, SAW (IP54)	Resistiv, PCAP Multi-Touch, SAW (IP54)	Resistiv, PCAP Multi-Touch, SAW (IP54)	Resistiv, PCAP Multi-Touch	Resistiv, PCAP Multi-Touch
Auflösung	800 x 600	1024 x 768	1024 x 768	1280 x 1024	1280 x 1024
Helligkeit	400cd/m ²	500cd/m ²	250cd/m ²	350cd/m ²	300cd/m ²
Kontrast	400:1	500:1	700:1	1.000:1	1.300:1
Farbtiefe	262.144 (6-Bits/color)	16.2M	16.2M	16.7M (6-Bit+FRC)	16.7M (8-Bit/Color)
Sichtbares Bild	211.2 x 158.4	245.76 x 184.32	304.10 x 228.10	337.92 x 270.34	376.32 x 301.06
Betrachtungswinkel	-70~70(H)/-70~60(V)	-80~80(H)/-70~70(V)	-80~80(H)/-70~70(V)	-85~85 (H)/-80~80(V)	-89~89(H)/-89~89(V)
Ausstattung					
Video	1x VGA (D-Sub 15-Pin) + 1x HDMI (Type A)				
Audio	1x Audio-In (optional) + 2x Lautsprecher				
Mechanik					
Stromzufuhr	12V DC-In, mit externen AC/DC Netzteil (100~240V)				
Leistungsaufnahme	18W	15W	15W	36W	41W
Abmessungen	280 x 230 x 42mm 263x207mm Ausschnitt	324 x 274 x 45mm 303x252mm Ausschnitt	400 x 320 x 56,8mm 360x280mm Ausschnitt	440 x 360 x 65mm 412x332mm Ausschnitt	474 x 384 x 60mm 446x356mm Ausschnitt
Befestigung	VESA 75mm	VESA 75mm	VESA 75mm	VESA 75mm	VESA 100/75mm
Umgebung					
Betriebstemperatur	±0° ~ 50° C				
Lagertemperatur	-10° ~ 60° C				
IP-Schutz	IP65 Front				

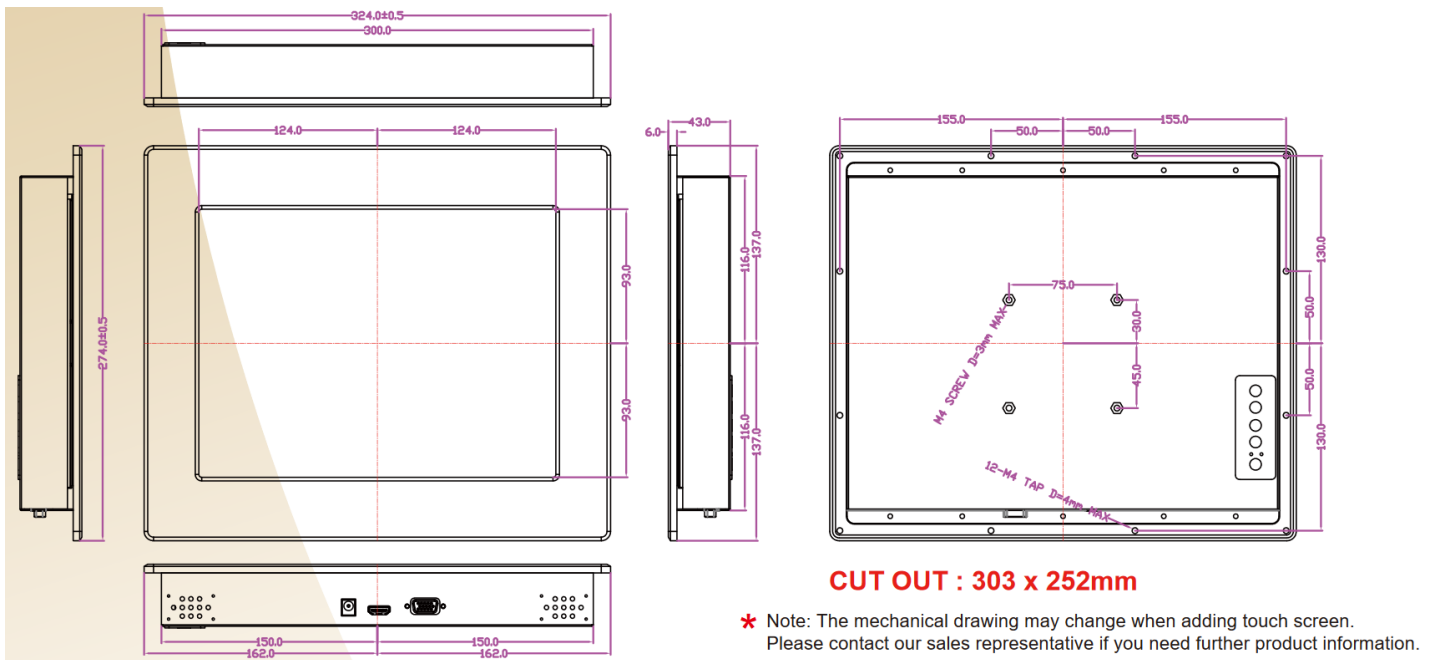
WM IP65 Front

Panelmount Touch Displays | Ø 10.4" - 19"

10.4" | Technische Zeichnung



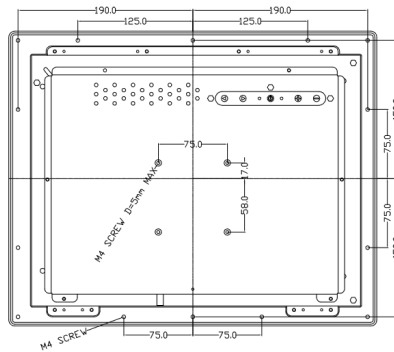
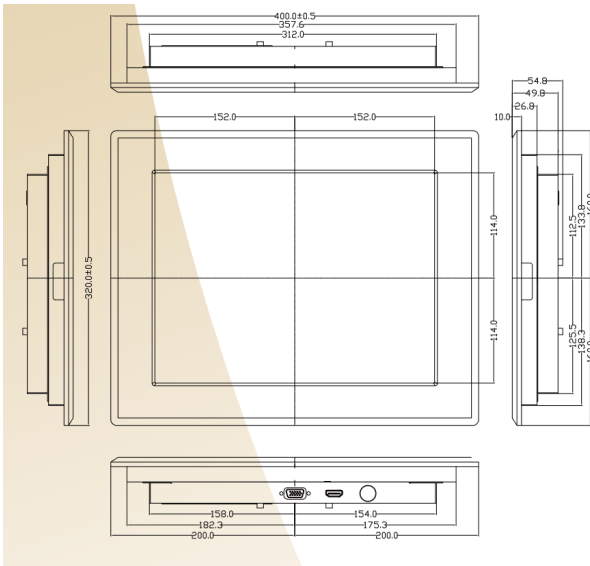
12.1" | Technische Zeichnung



WM IP65 Front

Panelmount Touch Displays | Ø 10.4" - 19"

15" | Technische Zeichnung

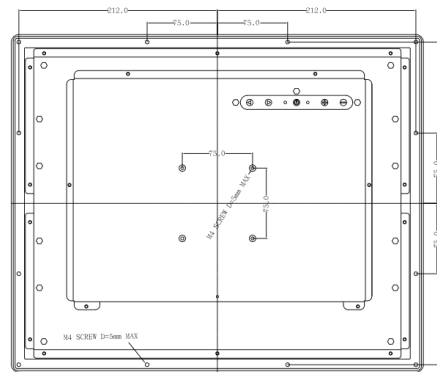
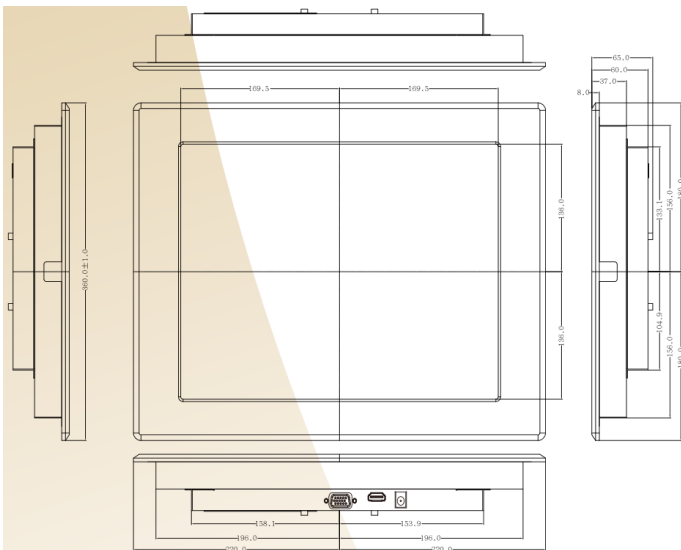


UNIT:mm

CUT OUT : 360 x 280mm

* Note: The mechanical drawing may change when adding touch screen. Please contact our sales representative if you need further product information.

17" | Technische Zeichnung



UNIT:mm

CUT OUT : 412 x 332mm

* Note: The mechanical drawing may change when adding touch screen. Please contact our sales representative if you need further product information.

WM IP65 Front

Panelmount Touch Displays | Ø 10.4" - 19"

19" | Technische Zeichnung

