



Hygiene Monitor – MMD9000 Serie

Edelstahlmonitorlösung für den Hygienebereich

Rundum geschlossenes Edelstahlgehäuse, ohne Schrauben und Kanten, optimiert für hohe Hygieneanforderungen – der Monitor von ADS-TEC ist entwickelt und konzipiert für die Maschinen- und Anlagenbedienung im sensiblen Hygienebereich.



Hygiene Monitor – MMD9000 Serie

Leichte Montage

- > Drei Befestigungsoptionen verfügbar:
 - > Direktmontage (optional mit Distanzstück)
 - > VESA-Adapter
 - > Drehbarer Rohradapter für 48-mm-Tragarmsysteme

- > Standfuß- oder Tragarmmontage möglich
- > Horizontale oder vertikale Ausrichtung möglich
- > Kompakte Bauform für angenehmes Handling

Servicefreundlichkeit & schnelle Montage

- > Verwendung von handelsüblichen Reinigungsmitteln möglich
- > Leichtes Abwischen und Reinigen
- > Vermeidung von Schmutz und Bakterien durch schraubenlose Bauform ohne Fugen und Kanten

Technische Daten

MMD9016

Display	15,6" TFT LED-Backlight Full HD 1920 x 1080 Pixel Helligkeit typisch: 400 cd
Gehäuse	Rundum geschlossenes Edelstahlgehäuse
Touch	PCAP Multi-Touch / gehärtetes Glas Optional: Splitterschutzfolie
Schnittstellen	1 x USB 2.0 Typ A 1 x DisplayPort oder 1 x USB 2.0 Typ A 1 x HDMI
Netzteil	24 VDC (Toleranz 18 - 30 VDC)
Schutzart	IP69K
Betriebstemperatur	0 °C bis +45 °C
Feuchte	10 bis 85 % nicht kondensierend
Abmessungen (B x H x T)	370 x 239 x 33 mm (ohne Adapter)
Gewicht	4,5 kg (ohne Adapter)

