

M u l t i - M o u n t M o n i t o r

Artikelnummer: 205036



P r o d u k t b e s c h r e i b u n g

Der Monitor überwacht permanent die korrekte Erdung eines Handgelenkbandes. Wird eine Verbindung unbeabsichtigt getrennt (das Handgelenkband von der Tischmatte wird abgerissen), so erfolgt ein akustischer und visueller Alarm. Die "Distortion Technologie" erlaubt eine sichere und dauerhafte Überwachung, meist nur gepulst oder intermittierend arbeiten. Beim Verlassen des Handgelenkbandes an einem speziellen Anschlusspunkt "parken", um die Erfüllung der Norm ANSI/ESD S20.20.2021 zu gewährleisten. Überwachungsmonitor

Zusatzfunktionen:

- Regelbare Lautstärke des Bediener-Alarms
- Abgestimmter Alarmgeber optional erhältlich
- Für Bereiche ohne Tischmatte kann die Überwachungsfunktion deaktiviert werden

Lieferumfang:

Multi-Mount Monitor

Anschlusskabel für Tischmatte

DK10 Adapter für die Parkposition

DK10 Adapter für Handgelenksband

Netzteil 24V DC

Netzkabel

Druck-Klammer für Anschluss Tischmatte

Befestigungsschrauben

Kalibrierzertifikat

Technische Daten

Netzteil	Eingang: 100-240V AC, 50 Ausgang: 24V DC, 150 mA
Oberflächen (Tischmatte)	500 KLi m($\pm 10\%$)
Oberflächen (Tischmatte) Testspannung	5V bis 7.5V
Handgelenksband - Testbereich	500 kHz bis 10M
Handgelenksband - Tests	1.2V peak-to-peak @ 1.2
Alarmverzögerung	50 ms
Gewicht	0,0600 Kg
Abmessungen (LxBxH)	45mm x 27mm x 20mm

Weitere Bilder

