

# AW-1901



1HE 19" LCD-Monitor Tastaturschublade

- Sehr einfacher Einbau im Rack
- Kompakt und ergonomisch
- Voll integriertes Netzteil



- 1HE Einschubgehäuse **575mm** tief
- RoHS konform
- Trackball optional
- für alle Racks von 800-1000mm

## Eigenschaften:

- Tiefenvariable Einbauschielen für jedes Standard (800-1000mm) 1HE (19") Rack
- integrierte Teleskopschielen
- Frontplatte abschließbar durch praktische Rändelschrauben
- Analoges RGB LCD Display mit einer Auflösung von bis zu 1280x1024 und einer Helligkeit von 300 cd/m<sup>2</sup> (19")
- Voll integriertes Netzteil 100V ~ 240V AC

## Spezifikationen:

Gehäuse:

- RoHS konform
- Hochleistungsstahl
- Gehäusefarbe RAL 9005 (RAL 7035 optional)
- 106 Tasten Windows PS/2 Tastatur mit Touchpad (Trackball optional)
- Öffnungswinkel von 0° - 105°
- Anschlüsse 1xDB-15 (PS/2 oder USB und VGA) /
- Touchpad Tastatur Layouts: deutsch / us-englisch / französisch / italienisch und spanisch (weitere Layouts auf Anfrage)

## Technische Daten LCD Monitor

Display Größe:	482,6mm (19")
Auflösung:	Maximal 1280x1024
Anzahl der Farben:	16,2 Mio.
Bildfrequenz:	H: 30KHz – 70KHz V: 55KHz – 75KHz
Sichtwinkel:	H: 140° / V: 130°
Bandbreite:	80MHz
Helligkeit:	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast:	700:1
Reaktionszeit:	6ms
Lochmaske:	0,294mm(H) x 0,294mm(V)
Hintergrundbeleuchtung:	4xCCFL
Netzteil:	Eingang: 100V – 240V AC, 50Hz – 60Hz Ausgang: DC 12V, 4,2A

