

UltraView NAP-F17" FHD LED

17" Panel Mount LED Monitor, 1920 x 1080, 400 cd/m², 1x DVI-D, 1x VGA



optional:

- Sunlight Readable (higher brightness: 1.000cd/m² [HAP-F17])
- Resistive/Capacitive Touch
- Universal open frame model (OP-F17)
- Embedded Video Management
- T transmission over Network Modules
- DC Power

Austin Hughes

Schnittstelle Rückseite

VGA	1
DVI	1
HDMI	optional
S-Video	optional
BNC	optional
Audio In	1
Audio Out	1

Betriebsbedingungen

Breite	615 mm
Höhe	523 mm
Tiefe	113 mm
Schutz in IP Rate	IP 65 (front)
max. Schläge	Shock acceleration (11ms duration)
max. Vibration	10~300Hz 0.5G RMS random vibration
Gewicht	5 kg
min. Betriebstemperatur	0 °C

max. Betriebstemperatur	55 °C
Eingangsspannung	AC 100 ~ 240 V
Stromverbrauch	25 W
Zertifikate	CE, FCC, LVD, RoHS2, REACH
Feuchtigkeit	20 ~ 90% (non-condensing)

Display

Zoll	17.3 "
Auflösung Breite	1920
Auflösung Höhe	1080
Lumen	400 cd / m ²
Hintergrundbeleuchtung	LED
Blickwinkel	89
MTBF	50000 h ²
Farben	16700000
Schutz in IP Rate	IP 65
Kontrast	600:1
Touchtypen	optional (e-Resistive / Projected Capacitive)

Mounting

VESA 100	x
Panel Befestigung	x
Tischständer	x