

# Monitor

## TTN-4301



### NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- przystosowany do pracy ciągłej (24/7)
- matowa matryca eliminująca odbłaski
- funkcja zapobiegająca „wypalaniu” statycznego obrazu na matrycy

### MATRYCA

Typ matrycy	IPS
Przekątna ekranu	43.0"
Rozdzielczość matrycy	3840 x 2160
Jasność	450 cd/m2
Kontrast	1200:1
Kąt widzenia (Poziom/Pion)	178°/178°
Czas odpowiedzi matrycy	5 ms
Tryb wyświetlania kolorów	1070 mln

### POZOSTAŁE FUNKCJE

Wbudowane głośniki	2 x 12 W
--------------------	----------

### INTERFEJSY

Wejścia wideo	1 x CVBS, złącze BNC (przelotowe), 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x DVI
Wejścia audio	1 x Mini Jack stereo
Sterowanie zewnętrzne	LAN RJ-45, RS-232 9-Pin D-Sub, Pilot na podczerwień
Dodatkowe złącze	USB 2.0

### PARAMETRY INSTALACYJNE

Wymiary (mm)	1002.0 (szer.) x 591.6 (wys.) x 84.7 (gł.)
Masa	19 kg
Obudowa	czarna, metalowa
Zasilanie	100 ~ 240 VAC
Pobór mocy	82 W (max) • 0.5 W (w trybie stand-by)
Temperatura pracy	0°C ~ 40°C
Wilgotność	20% - 80%, względna (bez kondensacji)
Standard mocowania	VESA 400 x 200 mm