

SPECYFIKACJA TECHNICZNA OR-VID-VP-1029

PANEL ZEWNĘTRZNY Z KAMERA	
Rodzaj kamery	Kolorowa, typ CCD
Sposób montażu	natynkowy
Napięcie zasilania	DC12V (dostarczone przez monitor)
Rozdzielczość	420 linii TV
Kąt widzenia kamery (pion/poziom)	65°/90°
Sposób oświetlenia nocnego	Jasne diody LED
Warunki pracy w zakresie temperatur	od -25°C do +50°C
Wymiary zewnętrzne modułu (szer. x wys. x głęb.)	122 x 182 x 48 mm
Waga	0,56 kg
WIDEO MONITOR	
Napięcie zasilania	DC 15V
Rodzaj monitora	Ultra płaski, bezsluchawkowy, głośnomówiący
Wyświetlacz	7" TFT-LCD, kolor
Pobór mocy	W stanie spoczynku: <0,5W; podczas pracy: <10W
Rozdzielczość	480 x 234
Warunki pracy w zakresie temperatur	od -10°C do +55°C
Wymiary	232 x 140 x 21 mm
Waga:	0,42 kg
RODZAJ PRZEWODU ŁĄCZĄCEGO ELEMENTY ZESTAWU (element wyposażenia dodatkowego)	
Kaseta zewnętrzna – unifon (rodzaj zależny od warunków eksploatacji)	do 30 m: przewód 4 x 0,5mm ² od 30 do 100m: przewód 4 x 0,8mm ²
Kamera – elektrozaczep	przewód 2 x 1 mm ² elektrozaczep o napięciu stałym 12V i poborze prądu nie większym niż 500mA nie wymaga dodatkowego zasilania