

SPECYFIKACJA TECHNICZNA OR-VID-AT-1036

PANEL ZEWNĘTRZNY Z KAMERĄ	
Rodzaj kamery	1/3", kolor, typ CCD
Montaż	Natynkowy
Napięcie zasilania	DC 13,5V (dostarczone z monitora)
Kąt widzenia kamery (pion/poziom)	48°/68°
Warunki pracy w zakresie temperatur	od -30°C do 70°C
Wymiary zewnętrzne modułu (szer. x wys. x głęb.)	112,3 x 171,8 x 36,6 mm
WIDEO MONITOR	
Napięcie zasilania	DC 18V
Rodzaj monitora	Ultra płaski, bezsłuchawkowy, głośnomówiący
Wyświetlacz	7" TFT, LCD, kolor
Pobór mocy	W stanie spoczynku: <5W; podczas pracy: <15W
Warunki pracy w zakresie temperatur	od -10°C do +55°C
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 i poborze prądu nie większym niż 500mA nie wymaga dodatkowego zasilania