

SPECYFIKACJA TECHNICZNA OR-VID-VP-2005

PANEL ZEWNĘTRZNY Z KAMERĄ	
Rodzaj kamery	Kolor, pin-hole, typ CCD
Montaż	natynkowy
Napięcie zasilania	DC 12V (dostarczane przez monitor)
Sposób oświetlenia nocnego	Jasne diody LED
Kąt widzenia kamery (pion/poziom)	65°/90°
Warunki pracy w zakresie temperatur	od -25°C do 50°C
Wymiary zewnętrzne modułu (szer. x wys. x głęb.)	109 x 158 x 57 mm
Waga	0,49 kg
WIDEO MONITOR	
Napięcie zasilania	DC 15V/1200mA
Rodzaj monitora	Ultra płaski, kolorowy, bezsłuchawkowy, 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 i poborze prądu nie większym niż 500mA nie wymaga dodatkowego zasilania