

SPECYFIKACJA TECHNICZNA OR-VID-JS-1040

PANEL ZEWNĘTRZNY Z KAMERA	
Rodzaj kamery	Kolorowa
Sposób montażu	Natynkowy
Napięcie zasilania	DC12V (dostarczone przez monitor)
Pobór mocy	(praca) <2W
Sposób oświetlenia nocnego	diody podczerwieni (IR LED)
Kąt widzenia kamery (pion/poziom)	32°/34°
Warunki pracy w zakresie temperatur	od -25°C do +50°C
Wymiary zewnętrzne modułu (szer. x wys. x głęb.)	43,2 x 140,6 x 29,3 mm
Waga	0,65 kg
WIDEO MONITOR	
Napięcie zasilania	DC 13,5V/1,5A
Rodzaj monitora	Kolorowy, bezsłuchawkowy, głośnomówiący
Wyświetlacz	7" TFT, LCD, kolor
Pobór mocy	W stanie spoczynku: <1,5W; podczas pracy: <8W
Rozdzielczość	800 x 480
Warunki pracy w zakresie temperatur	od -15°C do +55°C
Wymiary	240 x 114 x 12 mm
Waga:	0,33 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