

F700-PG280

SECURITY VIDEO ENDOSCOPE



Wideoendoskop F700-PG280 to urządzenie przeznaczone do inspekcji miejsc, które nie są bezpośrednio w zasięgu wzroku obserwatora. Często mamy problem z obserwacją przestrzeni, które znajdują się tuż nad nami, kiedy brakuje nam przysłowiowego schodka żeby swobodnie się rozejrzeć lub sprawdzić przestrzeń poniżej naszych kolan. Urządzenie to idealnie się do takich zastosowań nadaje; duża, dobrze oświetlona kamera, jasny kolorowy monitor i niewielka waga – to cechy określające zastosowanie tego sprzętu.

Jednostka bazowa

Przekątna monitora:	3,5" LCD QVGA
Nośnik danych:	karta SD do 32 GB
Format zapisu foto/video:	JPEG/AVI
Zasilanie:	4x bateria AA
Czas pracy:	min. 3 h
Waga:	ok. 400 g
Dodatkowe wyjścia:	microUSB, TV-Out, minijack
Klasa odporności:	IP54

Funkcje systemu

Zoom cyfrowy:	2-krotny
Obrót obrazu:	odbicie lustrzane
Regulacja intensywności oświetlenia:	stopniowa

Sonda inspekcyjna

Średnica głowicy sondy:	28 mm
Długość lancy inspekcyjnej:	785 mm
Waga:	490 g
Obudowa sondy inspekcyjnej:	stal nierdzewna
Oświetlenie kamery:	8x LED
Artykulacja sondy:	manualna, tzw. gęsia szyja
Rozdzielczość sensora:	640 x 480 px
Kierunek obserwacji DOV:	0°
Pole widzenia FOV:	150°
Głębina ostrości DOF:	10 mm - ∞
Temp. pracy:	-15° C do 60° C
Klasa odporności:	IP68