

### VKC-144/W1

1/4" Farbkamera mit 3,6mm Objektiv  
im VHP-1 Gehäuse, Wandarm WD-21, 380TVL

Art-Nr. 96006



### Hauptmerkmale

Farb-Platinenkamera VKC-144 im Wetterschutzgehäuse  
1/4" CCD-Sensor  
Horizontale Auflösung: 380 TV-Linien  
Elektronische Shutterregelung (ESC)  
Hohe Lichtempfindlichkeit  
Integriertes Objektiv F2,0/3,6mm

Spannungsversorgung: 12VDC  
Isolierte Kamerabefestigung  
Kleine Bauform  
Schutzart: IP67  
Wandmontagearm serienmäßig

### Spezifikationen

System	CCIR/PAL
Aufnahmesensor	1/4" Sony Super HAD Interline Transfer CCD
Aktive Bildelemente	Ca. 290.000 (H) 500 x (V) 582
Synchronisation	Intern
Gamma-Korrektur	Ca. 0,45
Horizontale Auflösung	380 TV-Linien
Empfindlichkeit bei 50% Videosignal	3,5Lux bei F2,0 / 1,25Lux bei F1.2 (gemessen)
Linearer Shutter (ESC)	1/50 bis 1/100.000 sek.
Apertur-Korrektur (APC)	Ja (horizontal)
Videoausgang	1 Vss, FBAS, 75 Ohm
Integriertes Objektiv	F2,0/3,6mm ohne Blende
Horizontaler Bildwinkel	52°
Kabeleinführung	M12 x 1,5 mm
Gehäuse	Aluminium/Glasausblickscheibe
Scheibenheizung/Sonnenschutzdach	Nein
Farbe	Aluminium-eloxiert (CO)
Schutzart	IP 67
Betriebsspannung	12 VDC +/-10 %

## VKC-144/W1

(Fortsetzung Spezifikationen)

<b>Leistungsaufnahme</b>	Ca. 1,5 W
<b>Temperaturbereich</b>	-30°C bis +40°C
<b>Abmessungen (HxBxT)</b>	Siehe Maßzeichnung
<b>Gewicht (ohne Wandmontagearm)</b>	280 g
<b>Lieferumfang</b>	Wandmontagearm WD-21/MK, Inbusschlüssel 3mm, Befestigungsbeipack

## Zubehör

<b>40061 / H0820M</b>	F2,0/8mm Platinenkameraobjektiv, 1/3" Gewinde M12X0,5
<b>77779 / VT-PS12DC-UK</b>	UK-Netzgerät, 100-240V/12VDC-1,0A, stab, offene DC-Enden, UK-Netzsteckeinsatz
<b>40065 / H1225</b>	F2,5/12mm Platinenkameraobjektiv, 1/3" Gewinde M12X0,5
<b>40072 / H0620M</b>	F2,0/6mm Platinenkameraobjektiv, 1/3" Gewinde M12X0,5
<b>70448 / VT-PS12DC-6</b>	Stecker-Netzgerät 100-240VAC/12VDC (1,0A), stabilisiert, mit offenen Enden
<b>77772 / VT-PS12DCDT</b>	Netzgerät 12VDC/0,5A, stab., Tischpult Version, 1,8m DC-Kabel m. offenen Enden

