

## WV-CZ352

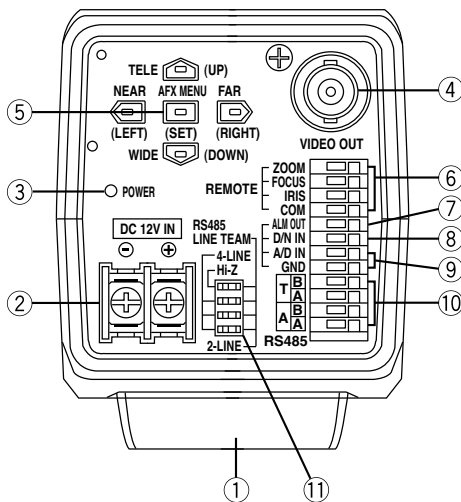
### 1/4" CCD Fix-Zoom-Tag-Nachtkamera mit brillanter Bildqualität für nahezu alle CCTV-Applikationen

#### Produktmerkmale

- 1/4" CCD mit 752 (H) x 582 (V) Pixeln
- Horizontale Auflösung von 510 Linien im Farbmodus und 570 Linien im Schwarz/Weiß-Modus
- Minimal erforderliche Mindestbeleuchtung:
  - 1 Lux für Farbdarstellung
  - 0,06 Lux für S/W-Darstellung
- Tag/Nacht-Betrieb mit automatischer oder manueller Umschaltung von Farbe auf Schwarz/Weiß-Modus
- Bewegungsmelder mit Alarmausgang
- 64 Presets zur Objektivvoreinstellung
- Objektiv mit 22fach optischem Zoom (3,79 bis 83,4 mm bei F1,6) plus 10fach elektronischem digitalem Zoom-Gesamtzoomkapazität von 220x
- Ausblendungsfunktion für Privatzenen [4 Privatzenen können ausgeblendet werden]
- Wahlschalter für Gegenlichtkompensation
- Lineare 32fache elektronische Empfindlichkeitsanhebung (Auto/Fest)
- Integrierte Spiegelungs- und Umkehrfunktion für spezielle Bildanforderungen
- Datenübertragung über Koaxialkabel oder RS-485 Schnittstelle
- 12V-DC-Betrieb
- Bewegungsmelder mit Alarmausgang
- 64 Presets für Zoom-/Fokus-Einstellungen



#### Anschlüsse an der Kamera



1. Kamera-Montage-Adapter
2. 12 V DC-Eingang
3. Betriebsanzeige
4. Video-Ausgang
5. Kamera-Setup-Tasten
6. Anschluss Objektivsteuerung
7. Alarm-Ausgang
8. Tag/Nacht-Steueranschluss
9. Eingang A-D-Steuerung
10. RS-485 Datenschnittstelle
11. Wahlschalter RS-485 2-adrig/4-adrig

#### Technische Daten

WV-CZ352	
Aufnahmesystem	1/4"-InterLine-Transfer CCD Chip, PAL
Bildpunkte (H x V)	752 x 582 Pixel
Auflösung (horiz. Linien)	510 (Farbe)   570 (S/W)
Mindestbeleuchtung	1 Lux (Farbe)   0,06 Lux (S/W)
elektr. Empfindlichkeitssteigerung	32fach auto/manuell
Signal/Rauschabstand	50 dB
Lichtwertregelung	ALC, ELC
Objektiv-Brennweite	3,79 bis 83,4 mm
Mindestobjektivabstand	1,2 m
Digi Zoom	10fach
Detail	einstellbar
Weißabgleich	ATW1, ATW2, AWC
Gegenlichtkompensation	BLC
Pedestal	einstellbar
Chroma-Gain	einstellbar
Titelgenerator	16 Zeichen
Bewegungsdetektor	48 Felder
Synchronisation	Intern, VD2
Schnittstelle	PS Data, RS485
Spezialfunktionen	Privatzenen
Zoomgeschwindigkeit	4,5 Sek.
Fokusgeschwindigkeit	5,5 Sek.
Videoausgang	FBAS 1 V <sub>ss</sub> /75 Ohm
Betriebsspannung	12 V DC
Leistungsaufnahme	490mA
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Gewicht	340 g
Abmessungen (B x H x T)	62 x 78 x 119 mm

#### Abmessungen in mm

