

## TV Adapter BL-WV10CE

- Monitoring System für bis zu 8 Kameras
- Unterstützt Panasonic Wireless oder standard Netzwerkkameras
- Einfache Installation
- SD Card Slot für die Aufzeichnung
- Bedienung via IR Fernbedienung



Mit dem Monitoring-System BL-WV10 bietet Panasonic für Geschäfts- wie Privatleute eine attraktive Lösung, um das Geschehen in Läden, Lagerbereichen oder Wohnhäusern im Auge zu behalten. Das BL WV10 wird einfach mit einem Videokabel an ein Fernsehgerät angeschlossen und schon verwandelt sich der Bildschirm in einen Überwachungsmonitor mit gleichzeitiger Anzeige von bis zu vier Kameras. Je nach Anspruch oder vorhandener Netzwerkumgebung lassen sich hierfür WLAN-Netzwerkkameras für besonders flexible Installationen, kostengünstige LAN-Netzwerkkameras oder Dome-Kameras für gehobene Anforderungen einsetzen. Bilder von WLAN-Netzwerkkameras, wie der Panasonic BL-C30/BL-C20, empfängt das BL-WV10 über seine integrierte Antenne. Für den Anschluss von LAN-Kameras, wie der neuen, preislich besonders attraktiven Panasonic BL-C1, stehen vier LAN-Anschlüsse zur Verfügung. Über ein externes Modem ist leicht eine Internet-Verbindung hergestellt. Autorisierte Anwender können dann z.B. passwortgeschützt von jedem Computer mit Internet-Zugang auf die Livebilder zugreifen.



### TECHNISCHE DATEN:

#### Schnittstellen:

- LAN side: Ethernet (10 Base-T/100 Base-TX) x 4 Ports, Video-Ausgang (Composite NTSC) x 1, SD Speicherkarteneingang x 1

#### Protokolle:

- IPv4: TCP, UDP, HTTP, FTP, DHCP

#### Auflösung Video:

- 640 x 480, 320 x 240

#### Bild-Modi:

- 3 (maximale Schärfe, Standard, bewegungsoptimiert)

#### Bildkompression:

- JPEG (Motion JPEG für Bewegtbild-Anzeige)

#### Bildwiederholrate:

- Max. 30 Frames/Sek. (320 x 240)

#### Sicherheit:

- User ID / Passwort

## TV Adapter BL-WV10CE

### TECHNISCHE DATEN(Fortsetzung):

**Abmessungen (B x H x T):**

- 220 x 42 x 171 mm

**Gewicht:**

- 500 g

**Spannungsversorgung:**

- 240 V / 50 Hz

**Leistungsaufnahme:**

- 7,5 W