

Zubehör Accessories

DVWS-100S

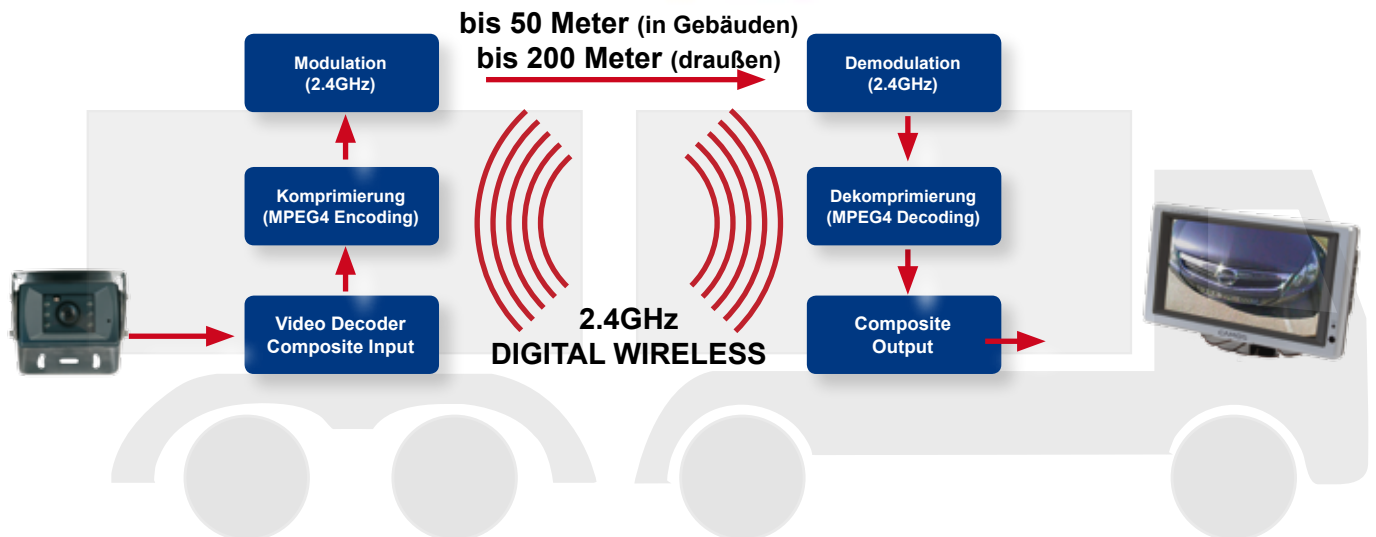
Anwendungsbereich: Sicherheit / Industrie
Security/ Industry Application

DVWS-100H

Anwendungsbereich: Fahrzeuge / Gebäude
Vehicle / Home Application

DVWS-100W

Anwendungsbereich: Outdoor (IP 65)
Waterproof / Outdoor Application IP 65



Modell	DVWS-100S / DVWS-100H / DVWS-100W
Betriebssystem Operating System	High-Level OS
Protokoll Protocol	802.11 b/g WiFi
Frequenz Frequency	2.4000GHz bis / to 2.4835 GHz
Kanäle Channels	max. 13
Übertragungsgeschwindigkeit Rate of transmission	30 fps (Bilder pro Sekunde / frames per second)
Videosystem Video system	PAL / NTSC
Reichweite Range	200m (außen / outside) / 50m (innen / inside)
Anschlüsse Connections	BNC / RCA / waterprotected 6-Pol Mini DIN
Sonstige Daten Others	
Abmessungen (BxHxT) in mm Dimensions (WxHxD) in mm	jeweils / each 125 x 90 x 33 / 150 x 90 x 33
Gewicht Weight	jeweils / each 290g
Stromversorgung Power supply	12V -24V
Stromaufnahme Power consumption	4W
Betriebstemperatur in °C Operating temperature in °C	-15 bis / to +60
Lieferumfang Included	Sender, Empfänger, 12V Bordnetz Kabel, Cinch- / RCA Kabel Transmitter, receiver, 12V power supply, Cinch / RCA cable
Artikelnummer	5025 / 5026 / 5027

- > High-Level OS embedded
- > 802.11 b/g WiFi Kommunikation
- > 802.11 b/g WiFi communication
- > unterstützt High Level Security 64/128 bit WEP, WPA, WPA2
- > supports High Level Security 64/ /128 bit WEP, WPA, WPA2
- > geschützt durch DVWS-eigenes ID System
- > protected by DVWS owned ID system
- > Echtzeit Video Übertragung
- > Realtime transmission
- > Videosystem: PAL, NTSC
- > Videosystem: PAL, NTSC

Ried System Electronic GmbH
 Michael-Haslbeck-Str. 22
 85640 Putzbrunn
 Tel.: 0049 (0) 89 462 364 - 0
 Fax: 0049 (0) 89 462 364 - 30
 Email: info@ried.de
www.ried.de