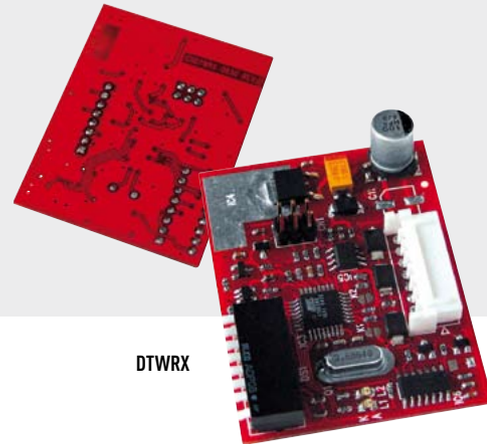


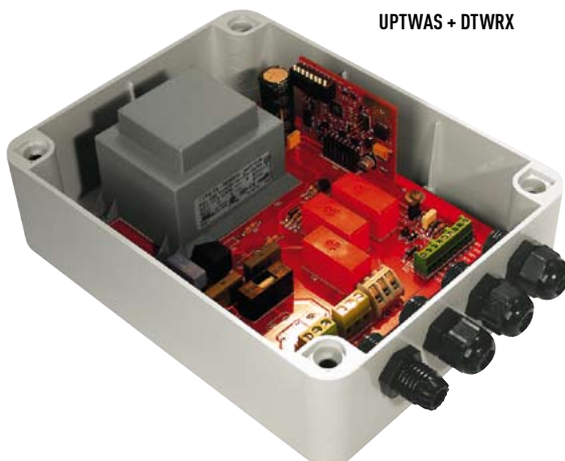
- Steuerung des Scheibenwischers und der Pumpe
- Übertragungsmodus RS485
- Fernbedienung bis zu 1200m (RS485) durch Steuertastatur
- Einfache Montage

Der Empfänger DTWRX ist eine wahlfreie Karte für die Fernbedienung des Scheibenwischers und der Pumpe. Er ist nur mit den Pumpen der Serie UPTWAS anwendbar und dank des kammförmigen Verbinders leicht zu installieren.

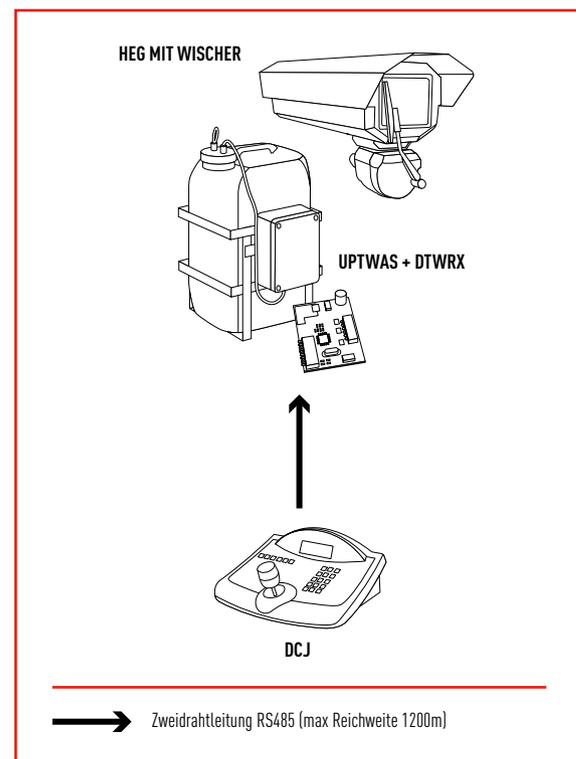
Der DTWRX ermöglicht dann die Steuerung der Scheibenwischer- und Spritzerfunktionen, wenn das Gehäuse ohne S-N-Kopf montiert ist und daher ohne Telemetrieempfänger.



DTWRX



UPTWAS + DTWRX



## TECHNISCHE DATEN

## ALLGEMEINES

2 Funktionen: SCHEIBENWISCHER UND -WASHER

32 mit Dipschaltern einstellbare Adressen

Serieller Eingang aus RS485

Led Stand-by

Led Befehlsmpfang

Im Lieferumfang enthalten Betriebsanleitung

## MECHANIK

Außenabmessungen: 43x56x13mm

## ELEKTRIK

Verbrauch: 0.5W

## PROTOKOLLE

MACRO (9600, 2400 Baudrate)

PELCO (9600, 2400 Baudrate)

*Pelco ist eingetragene Markenzeichen.*

*DTMRX2 über Schnittstellen mit anderen Produkten verbunden werden kann, hat das Protokoll dieser Produkte inzwischen möglicherweise gewechselt oder diese Produkte wurden gegenüber denen, die Videotec getestet hat, verändert. Deshalb empfiehlt Videotec vor jeder Installation einen Test. Videotec lehnt die Haftung für etwaige Installationskosten hervorgerufen durch Kompatibilitätsprobleme*

## KOMMUNIKATIONEN

Telemetriedatenempfang RS485 an seriellen Ausgang der Tastatur (Entfernung max 1200m)

Telemetriedatenempfang RS485 an seriellen Ausgang der Matrix Serie SM (Entfernung max 1200m)

## KORRELIERTE PRODUKTE

UPTWAS01B Wassertank 25l, Pumpe IN 230V AC

UPTWAS02B Wassertank 25l, Pumpe IN 24V AC

UPTWASA01B Wassertank 25l, Pumpe IN 230V AC, Förderhöhe von 30m

DCJ Bedientastatur für Matrix, Telemetrie und Multiplexer mit drei-Achsen Joystick

DCT Bedientastatur für Matrix, Telemetrie, Multiplexer und DVR, mit Touch Screen und drei-Achsen Joystick

HEG, HOV Standardgehäuse mit Scheibenwischer

NXM, NXJ, NXL Gehäuse aus rostfreiem Stahl mit Scheibenwischer

## UMGEBUNG

Für innere Installationen

Betriebstemperatur: 0°C / +45°C

## ZERTIFIZIERUNGEN

CE gemäß EN 60950, EN 50130-4, EN55022 Class B

FCC Part 15 Class B (nur mit UPTWAS02B)



Einheitsgewicht:  
DTWRX 0.016kg

Verpacktes Produktgewicht:  
DTWRX -

Verpackung-Ausmaße (BxHxL):  
DTWRX 8.5x5.5x11.5cm

Masterkarton:  
DTWRX -