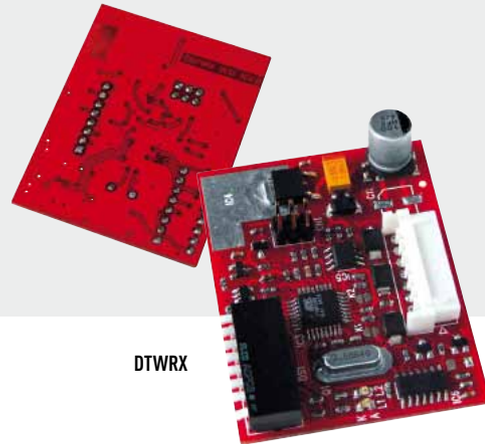


- Steuerung des Scheibenwischers und der Pumpe
- Übertragungsmodus RS485
- Fernbedienung bis zu 1200m (RS485) durch Steuertastatur
- Einfache Montage

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.

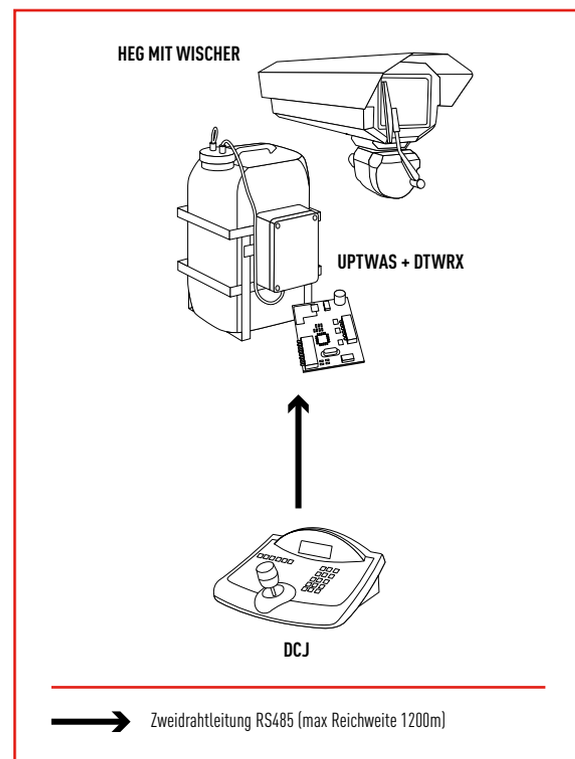
Der DTWRX ermöglicht dann die Steuerung der Scheibenwischer- und Spritzerfunktionen, wenn das Gehäuse ohne S-N-Kopf montiert ist und daher ohne Telemetrieempfänger.



DTWRX



UPTWAS + DTWRX





TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEINES

2 Funktionen: SCHEIBENWISCHER UND -WASHER

32 mit Dipschaltern einstellbare Adressen

Serieller Eingang aus RS485

Led Stand-by

Led Befehlempfang

Im Lieferumfang enthalten Betriebsanleitungen

MECHANIK

Außenabmessungen: 43x56x13mm

ELEKTRIK

Verbrauch: 0.5W

PROTOKOLLE

MACRO (9600, 38400 Baudrate)

PELCO D (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 VIDEOTECH getestet hat, verändert. Deshalb empfiehlt VIDEOTECH vor jeder Installation einen Test. VIDEOTECH lehnt die Haftung für etwaige Installationskosten hervorgerufen durch Kompatibilitätsprobleme

KOMMUNIKATIONEN

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

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

KORRELIERTE PRODUKTE

UPTWAS01C Wassertank 23l, Pumpe IN 230Vac

UPTWAS02C Wassertank 23l, Pumpe IN 24Vac

UPTWASA01C Wassertank 23l, Pumpe IN 230Vac, Förderhöhe von 30m

DCTEL Bedientastatur für Matrix und Telemetrie

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 / äußere Installationen

Betriebstemperatur: -30°C / +50°C

ZERTIFIZIERUNGEN

CE gemäß EN 60950-1, EN 50130-4, EN55022 Class B

FCC Part 15 Class B (nur mit UPTWAS02C)



Einheitsgewicht:
DTWRX 0.016kg

Verpacktes Produktgewicht:
DTWRX -

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

Masterkarton:
DTWRX -