$RC\text{-}Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Regler - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Drehzahl$ 

## KAVAN Smart PRO USB-C Interface



Artikelnummer: KAV16.21534 KAVAN Smart PRO USB-C Interface

WWW. Chart I NO COD C Interface

Hersteller: Kavan

USB-Interface zum Einstellen, Abrufen von Telemetriedaten (inkl. Online-Anzeige der Telemetrie auf dem PC) und Aktualisieren der Firmware von kompatiblen KAVAN Smart PRO und MAV Sense Geri ½½ten mit einem PC. USB-Typ-C-Stecker. Abmessungen 33x12x6 mm, Gewicht 2g, Versorgungsspannung 5 V vom PC.

USB Interface wird verwendet, um KAVAN Smart PRO und MAV Sense Produkte mit einem Computer zu verbinden, so dass Sie Daten von diesen Geri¿½ten gespeichert, analysiert ki¿½nnen, bzw. ihre Firmware aktualisiert werden kann.

17.1/2

Einfaches Firmware-Update mit MAV Manager (kostenloser Download).

ï¿1/2

Abrufen von Telemetriedaten von Sensoren.

2⁄ئ;ï

Online-Telemetrieanzeige auf dem PC.

½';آ

Einstellung von einigen KAVAN Smart PRO und MAV Sense Produkten.

2⁄ئ;ï

Fi $\stackrel{.}{_{\sim}}$ 'zr Computer mit Betriebssystem Windows 7 oder hi $\stackrel{.}{_{\sim}}$ '2her.

2⁄′خï

USB Typ-C Anschluss.

2⁄′خï

5-V-Stromversorgung vom PC.

Die Packung beinhaltet: USB-Interface, Bedienungsanleitung.

KAVAN Smart PRO USB-C Interface wird in Tschechien von der Firma MAV Sense s.r.o. hergestellt.

Online-Anleitung: wiki.kavanrc.com

Stromversorgung [V]

## **ABC-RCModellbau**

aktualisiert am : Samstag, 06. Dezember 2025

 $RC\text{-}Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Regler - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller > Kavan > Zubeh\tilde{A}\Pr/Telemetrie > KAVAN Smarten - Drehzahlsteller - Drehzahl$ 

## KAVAN Smart PRO USB-C Interface

4.5 - 5.5

L�nge [mm]

33

Breite [mm]

12

H�he [mm]

6

Gewicht [g]

2

Preis: 17,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 19. Januar 2025