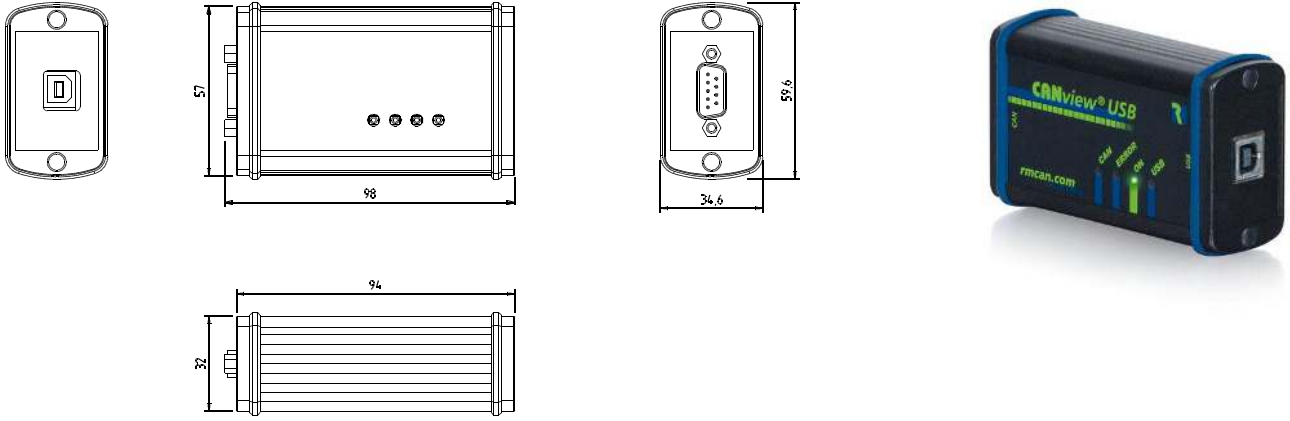
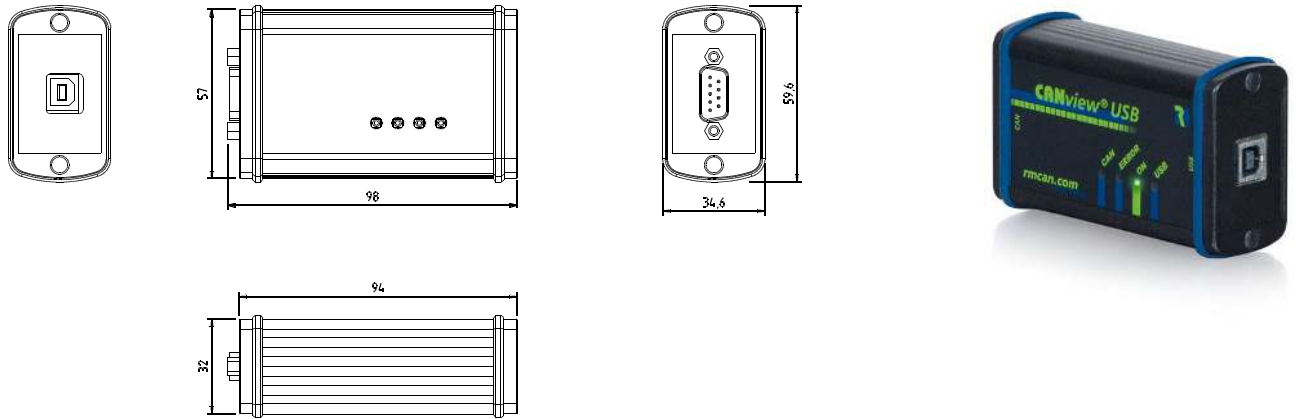


Views		
		
Drawing and illustration CANview® USB		
Mechanical Data	RS-232	USB
Dimensions width / height / depth [mm]	102 / 60 / 35	98 / 60 / 35
Degree of protection	IP 40	
Temperature range	0°C ... +70°C / 32°F ... +158°F	
Weight	150 g	
Electrical Data		
DC power supply	9 V – 36 V	USB powered
Power input (RS-232 @ 24 V DC / USB @ 5V DC)	70 mA	< 100 mA
Memory: Program / Configuration / Data	128 kB / 512 B / 32 kB	32 kB / 2 kB / 128 kB
Status LEDs	4	
Interfaces / Protocols		
CAN	1 (ISO 11898-2 High Speed)	1 (ISO 11898-2 High Speed), galv. isolated
RS-232	1, galv. isolated	-
USB	-	1 (USB 2.0 Full-Speed)
Layer 2	✓	
Customized CAN protocols	on request	
Software		
RM System Tools CD	157 002 059	
RM CAN Device Monitor Pro CANopen®	opt. 157 002 025	
Accessories / Product number		
CANview®	253 001 001	253 001 014
CAN cable D-Sub 9-pin female / female	257 001 000	
Mounting clamp 600 / 800 90°	142 200 052	
Mounting clamp 600	142 200 053	
Wall-mounting set	142 200 010	
Starter-Kit		
CANview® Starter-Kit	253 000 001	253 000 008
Certifications		
CE, FCC, UL	✓	

Ansichten



Zeichnung und Abbildung CANview® USB

Mechanische Daten	RS-232	USB
Abmessungen Breite / Höhe / Tiefe [mm]	102 / 60 / 35	98 / 60 / 35
Schutzart	IP 40	
Temperaturbereich	-0°C ... +70°C / -32°F ... +158°F	
Gewicht	150 g	
Elektrische Daten		
Spannungsversorgung DC	9 V – 36 V	über USB
Stromaufnahme (RS-232 @ 24 V DC / USB @ 5V DC)	70 mA	< 100 mA
Speicherausbau: Programm / Konfiguration / Daten	128 kB / 512 B / 32 kB	32 kB / 2 kB / 128 kB
Status LEDs	4	
Schnittstellen / Protokolle		
CAN	1 (ISO 11898-2 High Speed)	1 (ISO 11898-2 High Speed), galv. isoliert
RS-232	1, galv. getrennt	-
USB	-	1 (USB 2.0 Full-Speed)
Layer 2	✓	
Kundenspezifische CAN Protokolle	auf Anfrage	
Software		
RM System Tools CD	157 002 059	
RM CAN Device Monitor Pro CANopen®	opt 157 002 025	
Zubehör / Artikelnummer		
CANview®	253 001 001	253 001 014
CAN Kabel D-Sub 9-pol Buchse / Buchse	257 001 000	
Befestigungsklammer 600 / 800 90°	142 200 052	
Befestigungsklammer 600	142 200 053	
Wandmontageset	142 200 010	
Starter-Kit		
CANview® Starter-Kit	253 000 001	253 000 008
Zertifizierungen		
CE, FCC, UL	✓	