

# WÄHLGERÄT EWEB PLUS

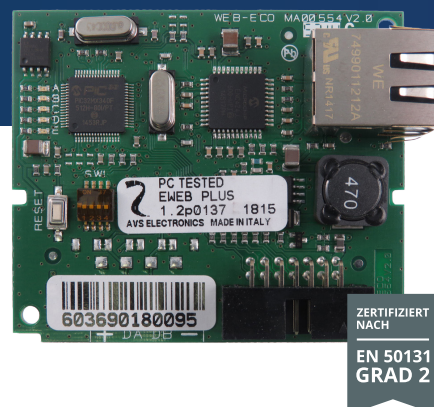
## HAUPTMERKMALE

LAN-/Ethernet-Schnittstellenmodul

EN 50131 Grad 2 zertifiziert

kompatibel mit CAPTURE und XTREAM

BKH-Artikel-Nr. 108323



## BESCHREIBUNG

LAN-/Ethernet-Schnittstellenmodul der Hybrid-Alarmzentralen CAPTURE und XTREAM. Mit Hilfe des IP-Übertragungsgeräts können Meldungen (Alarme, technische Störungen, etc.) über digitale TCP-IP-Datenprotokolle mit AES 128-Bit Verschlüsselung an den Wachdienst/Notruf-Service-Leitstellen oder auf die Smartphone App myAVSAlarm für iOS und Android übermittelt werden.

Das Modul ermöglicht eine Fernparametrierung der Alarmzentrale und ist die Schnittstelle für das AVS EIB/KNX® - MODBUS Gateway XGATE.

Weiterhin kann durch den integrierten Web-Server die Alarmzentrale mit einem normalen Internet-Browser bedient und gesteuert werden.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Nummer	108323
Anschlussart	Aufsteckmodul
Stromaufnahme	80 mA
LAN-Port	RJ45, 10/100 Mbit
Übertragungsprotokolle	Contact ID, SIA I/II DC-09
IP-Verbindung	AVS Cloud, App myAVSAlarm, E-Mail
Web-Server	Grafische Gebäudekarten, scharf / unscharf, Ausgänge schalten, Ereignisspeicher abrufen, etc.
Maße	70 x 55 x 20 mm
Zertifizierung	EN 50131 Grad 2
kompatibel mit	CAPTURE, XTREAM