

WiFi Erweiterungsmodul M02



- Schnelles WiFi: IEEE 802.11 b/g/n, bis 19,99 dBm
- Einfache Montage: Direkt an HMI anschließbar, nur 80 g
- Industrietauglich: IP20 Modul, IP66 Antenne, CE & cULus
- Flexible Antenne: Magnetfuß für optimale Signalstärke
- Kompatibel mit: cMT2108X2, cMT3102X, cMT3108XH, cMT3108XP

<https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/m02>

Beschreibung

Das Weintek M02 WiFi-Erweiterungsmodul verwandelt Ihre HMI in eine kabellose, vernetzte Steuerungslösung. Mit Unterstützung der WiFi-Standards IEEE 802.11b/g/n ermöglicht es eine zuverlässige Datenübertragung zwischen Ihrer HMI und Netzwerkgeräten.

Produkt-Details

Netzwerk:	WiFi: Unterstützte Standards: IEEE 802.11 b/g/n 802.11b: max. 19,76 dBm 802.11g: max. 19,93 dBm 802.11n: max. 19,99 dBm
Schnittstellen:	SMA-Buchse: 1 Stecker zum Anschluss an HMI: 1
Spannungsversorgung:	Eingangsspannung: 5 VDC Stromaufnahme: 900 mA bei 5 VDC Spannungsfestigkeit: 500 VAC (1 min) Isolationsfestigkeit: 50 MOhm bei 500 VDC
Spezifikationen:	PCB Leiterplattenbeschichtung: Nein Gehäuse: Kunststoff Abmessungen (BxHxT): 54,5 mm x 80 mm x 24,1 mm Gewicht: ca. 80 g Montage: HMI-Anschluss + diagonale Schraubbefestigung
Umgebungsbedingungen:	Betriebstemperatur: 0°C bis 55°C (32° F bis 131°F) Lagertemperatur: -20 °C bis +60 °C (-4°F bis 140°F) Relative Feuchte: 10% bis 90% (nicht kondensierend) Vibrationsfestigkeit: 10 bis 25 Hz (X-, Y-, Z-Richtung, 2G für 30 min.) Höhe (Luftdruck): Betrieb unter 3.000 m (70,1 kPa)
Schutzart:	Modul: IP20 Antenne: IP66
Zertifikate:	CE, cULus gelistet
Software:	EasyBuilder Pro V6.05.02 oder höhere Versionen
Passende Touchpanels:	cMT2108X2 cMT3102X cMT3108XH cMT3108XP
Hersteller:	Weintek Labs., Inc

Bestell-Nr. Zubehör

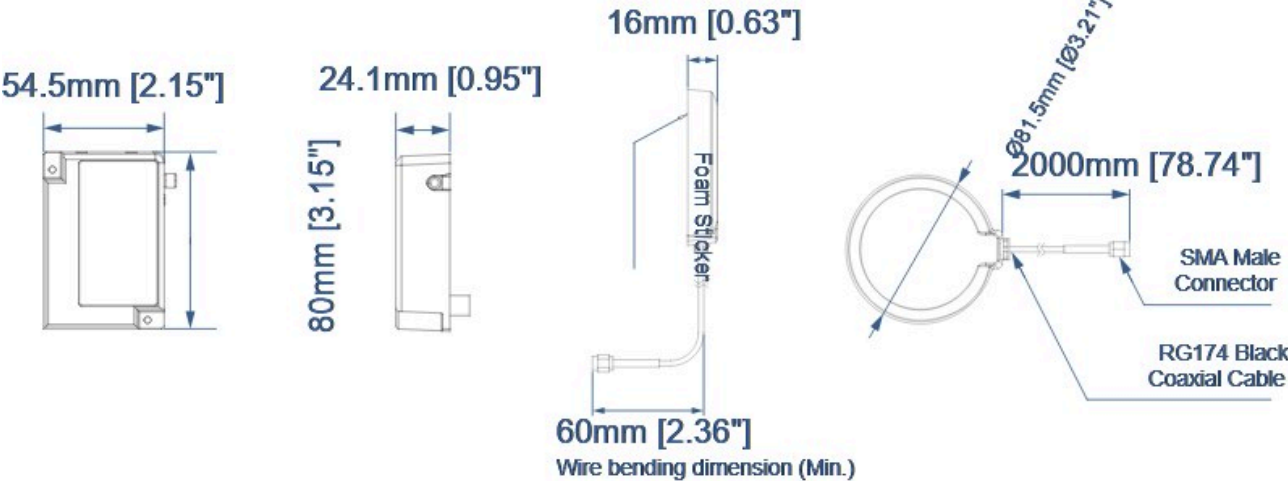
CMT2108X2	Standard HMI, 10,1", 1024 x 600 TFT LCD
CMT3102X	Advanced HMI, 10,1", 1024x600 TFT
CMT3108XH	Advanced HMI 10,1", 1280 x 800, TFT LCD, inkl. Codesys
cMT3108XP	Advanced HMI, 10,1", 1280 x 800
CMT3072XH3	Advanced HMI, 7", 1024 x 600 LCD

Bestell-Nr. Produkt(e)

M02	WLAN-Erweiterungsmodul
-----	------------------------

Zeichnungen

Abmessungen und STEP-Datei:





Wachendorff Prozesstechnik GmbH & Co. KG
Industriestrasse 7 • 65366 Geisenheim
Germany

Tel: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 20
E-Mail: wp@wachendorff.de
www.wachendorff-prozesstechnik.de

