



## DIRIS DIGIWARE D, M, C

Řídící a napájecí rozhraní

48290203  
DIRIS Digiware D-70 v2

- Lokální zobrazení naměřených dat.
- Komunikace Ethernet a RS-485.
- D-70 nabízí vestavěný webserver.
- C-31 zajišťuje komunikaci rozhraním RS-485.
- C-32 prodlužuje dosah systému.



### POPIS PRODUKTU

DIRIS Digiware D-50, D-70 jsou komunikační gatewaye (RS485, Ethernet), které umožňují lokální zobrazení dat naměřených pomocí DIRIS Digiware U, I a IO modulů. D-50 disponuje webovým prostředím WEB-CONFIG, které umožňuje dálkové nastavení některých parametrů. D-70 kromě možnosti dálkové konfigurace nabízí také vizuální prostředí WEBVIEW-M, kde je možné sledovat všechny měřené parametry.

DIRIS Digiware M-50, M-70 jsou komunikační gatewaye, které nabízí přístup k naměřeným datům prostřednictvím komunikace bez lokálního zobrazení. Stejně jako DIRIS Digiware D disponují webovým rozhraním WEB-CONFIG (M-50) nebo WEBVIEW (M-70).

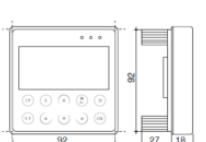
DIRIS Digiware C-31 je určena do aplikací bez potřeby lokálního zobrazení. Dokáže sdružovat data z modulů a následně je posílá dále pomocí RS-485. Všechny typy výrobků jsou napájeny pomocí 24 VDC.

DIRIS Digiware C-32 je přídavný napájecí modul a používá se, pokud vlastní spotřeba všech modulů v systému překročí 15 W.

### SPECIFIKACE

Rozhraní	Ethernet (výstup), RS485 (vstup/výstup)
Napájecí napětí	24 VDC
Třída přesnosti	0.5
Komunikační protokol	Modbus TCP, Modbus RTU, BACnet IP, SNMP v1, v2, v3, Traps
Měřená síť	AC, DC
Vlastní spotřeba	2.5 W

DIRIS Digiware D-40/D-50/D-70



DIRIS Digiware C-31

