

## Informazioni generali

PVS30220190627

Il trasmettitore di peso DAT 400 Ethernet IP possiede elevate prestazioni, è affidabile ed è dotato di funzioni di upload and download per la programmazione mediante tester 1008. La configurazione e la taratura del trasmettitore di peso DAT 400 Ethernet IP sono eseguibili dal pannello frontale oppure da PC tramite la porta USB. Il trasmettitore di peso DAT 400 Ethernet IP è customizzabile in base alle esigenze del cliente ed è adatto a tutti i sistemi PLC Allen-Bradley. Inoltre possiede la funzione di peak hold per le misure dinamiche e morsettiere a vite.



Software Inovation 2: [inovation\\_2\\_weighing\\_software.zip](#)

Manuale Inovation 2: [inovation\\_2\\_weighing\\_software\\_manuale\\_operativo.pdf](#)

Manuale Tecnico: [dat-400\\_it.pdf](#)

Manuale Tecnico: [dat-400\\_analog\\_it.pdf](#)

File EDS ethernet IP: [dat\\_400\\_500\\_ethernet\\_ip\\_eds.zip](#)

Tutti i dati indicati possono essere soggetti a variazione senza preavviso.  
Tutte le misure indicate sono espresse in millimetri (mm).