



BVB INDUSTRIA

di Migliorin Loris



DGT-BVB Semplice indicatore / trasmettitore di peso multifunzione , per montaggio a bordo quadro su barra DIN. Ideale come scatola di giunzione digitale a 4 canali dipendenti o indipendenti, permette la lettura diretta e la diagnostica di ogni cella di carico collegata. L'ampia gamma di interfacce disponibili, rende più facile e sicura l'integrazione della pesatura in qualsiasi sistema di automazione. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Tastiera impermeabile semplificata a 5 tasti.
- Display a LED rossi ad alta efficienza con 6 cifre da 10mm e 6 LED per indicazione funzioni attive.
- Custodia per montaggio su barra DIN o a parete.
- Dimensioni 106x90mm, altezza 58mm
- Alimentazione del trasmettitore da 12Vdc a 24Vdc.



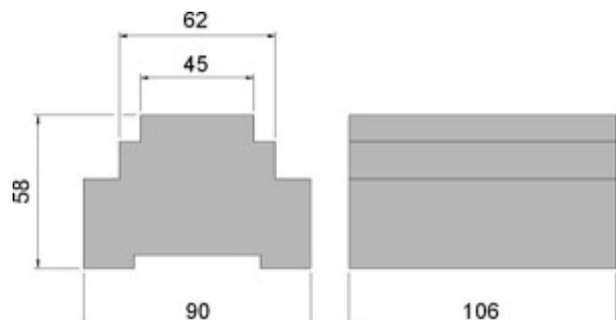
SEZIONE I/O

- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per collegamento a unità esterne .
- Porta bidirezionale RS485 configurabile per collegamento in rete.
- N. 2 uscite fotomosfet 150mA 48Vac / 150mA 60Vdc (NO) con funzioni configurabili.
- N.2 ingressi (fotoaccoppiatori optoisolati) 12÷24Vdc, 5mA min - 20mA Max, con funzioni configurabili.
- Interfaccia seriale PROFIBUS (Modello DGT4PB).
- Uscita analogica a 16 bit (Modello DGT4AN) a scelta 4-20mA, 0-5Vdc oppure 0-10Vdc.

FUNZIONI

- INPUT : Simulazione pressione tasti, disabilita tastiera.
- OUTPUT : Setpoint sul peso, sia in positivo (in carico) che in negativo (in scarico), con soglie di attivazione/disattivazione programmabili, a controllo diretto o a stabilità.

Modello
DGT4
DGT4AN
DGT4PB



BVB INDUSTRIA

di Migliorin Loris

Via Madre Teresa di Calcutta, 5/D - 20020 Arese (MI)
Tel. 02-36548002 - Fax 02-99762956 Cell. 335-8127723
E-mail: bvbindustria@fastwebnet.it - Web: www.bvbindustria.it



BVB INDUSTRIA di Migliorin Loris



DGTT-BVB Bilancia elettronica semplice per piccole e medie portate . L'ampia gamma di interfacce disponibili, rende più facile e sicura l'integrazione della pesatura in qualsiasi sistema di automazione. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Indicatore con piattaforme elettroniche di pesatura di piccola e media portata con piano in acciaio inox AISI304.
- Costruzione accurata e robusta, adatte per realizzare bilance e sistemi automatici di controllo peso, in applicazioni di pesatura industriale.
- Struttura in tubolari di acciaio verniciati a forno di colore blu, piedini di appoggio regolabili e bolla di livello integrata al sotto-piatto.
- Dimensioni piattaforma da 330x330x93 mm a 600x600x132 mm



Modello	Portata "kg"	Divisione "g"	Divisione CE-M "g"
DGTT6	6	1	2
DGTT15	15	2	5
DGTT30	30	5	10
DGTT60	60	10	20
DGTT150	150	20	50
DGTT300	300	50	100



BVB INDUSTRIA di Migliorin Loris

Via Madre Teresa di Calcutta, 5/D – 20020 Arese (MI)
Tel. 02-36548002 – Fax 02-99762956 Cell. 335-8127723
E-mail: bvbindustria@fastwebnet.it – Web: www.bvbindustria.it



BVB INDUSTRIA di Migliorin Loris



DGTT-SET-BVB Bilancia elettronica . L'ampia gamma di interfacce disponibili, rende più facile e sicura l'integrazione della pesatura in qualsiasi sistema di automazione. Tramite il convertitore SETHDIN compatto, facile da configurare tramite software per PC è possibile sfruttare via ethernet il protocollo seriale dell'indicatore collegato, per realizzare software di gestione di processo. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Indicatore con piattaforme elettroniche di pesatura di piccola e media portata con piano in acciaio inox AISI304.
- Interfaccia ETHERNET Protocolli: TCP, UDP, DHCP, SNMP, SSL 3.0/TLS 1.0, HTTP, SMTP, ICMP, IGMP, ARP.
- Connessione tramite connettore standard RJ45.
- Interfaccia di rete: 10/100 Base-T.
- Segnalazioni visive di connessione a rete 10/100Base-ED G e presenza attività di rete.
- Velocità di comunicazione: 10-100Mbps.
- Costruzione accurata e robusta, adatte per realizzare bilance e sistemi automatici di controllo peso, in applicazioni di pesatura industriale.
- Struttura in tubolari di acciaio verniciati a forno di colore blu, piedini di appoggio regolabili e bolla di livello integrata al sotto-piatto.
- Dimensioni piattaforma da 330x330x93 mm a 600x600x132 mm



Modello	Portata "kg"	Divisione "g"	Divisione CE-M "g"
DGT-SET-6	6	1	2
DGTSET-15	15	2	5
DGTSET-30	30	5	10
DGTSET-60	60	10	20
DGTSET-150	150	20	50
DGTSET-300	300	50	100



BVB INDUSTRIA di Migliorin Loris

Via Madre Teresa di Calcutta, 5/D - 20020 Arese (MI)
Tel. 02-36548002 - Fax 02-99762956 Cell. 335-8127723
E-mail: bvbindustria@fastwebnet.it - Web: www.bvbindustria.it



BVB INDUSTRIA di Migliorin Loris



DGTQ-BVB Robusto indicatore /trasmettitore di peso multifunzione da pannello , con 4 canali dipendenti o indipendenti per la lettura diretta e diagnostica di ogni cella di carico collegata. L'ampia gamma di interfacce disponibili, rende più facile e sicura l'integrazione della pesatura in qualsiasi sistema di controllo e automazione. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Tastiera impermeabile semplificata a 5 tasti.
- Display a LED rossi ad alta efficienza con 6 cifre da 13mm e
- 6 LED per indicazione funzioni attive.
- Involucro da pannello in Abs a norme DIN 96x96x80mm (lxhxp).
- Foratura 90x88mm (l x h) per montaggio a pannello.
- Alimentazione da 12Vdc a 24Vdc.



SEZIONE I/O

- Porta bidirezionale RS485 o RS232/C configurabile per collegamento a unità esterne.
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per collegamento a stampante.
- N. 2 uscite fotomosfet 150mA 48Vac / 150mA 60Vdc (NO) con funzioni configurabili.
- N.2 ingressi (fotoaccoppiatori optoisolati) 12÷24Vdc, 5mA min - 20mA Max, con funzioni configurabili.
- Interfaccia seriale PROFIBUS (Modello DGTQPB).
- Uscita analogica a 16 bit (Modello DGTQAN) a scelta 4-20mA, 0-5Vdc oppure 0-10Vdc

FUNZIONI

- INPUT : Simulazione pressione tasti, disabilita tastiera.
- OUTPUT : Setpoint sul peso, sia in positivo (in carico) che in negativo (in scarico), con soglie di attivazione/disattivazione programmabili, a controllo diretto o a stabilità.

Modello
DGTQ
DGTQAN
DGTQPB



BVB INDUSTRIA di Migliorin Loris

Via Madre Teresa di Calcutta, 5/D – 20020 Arese (MI)
Tel. 02-36548002 – Fax 02-99762956 Cell. 335-8127723
E-mail: bvbindustria@fastwebnet.it – Web: www.bvbindustria.it



BVB INDUSTRIA di Migliorin Loris



DGTQT-BVB Bilancia elettronica per piccole e medie portate. L'ampia gamma di interfacce disponibili, rende più facile e sicura l'integrazione della pesatura in qualsiasi sistema di automazione. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Indicatore con piattaforme elettroniche di pesatura di piccola e media portata con piano in acciaio inox AISI304.
- Costruzione accurata e robusta, adatte per realizzare bilance e sistemi automatici di controllo peso, in applicazioni di pesatura industriale.
- Struttura in tubolari di acciaio verniciati a forno di colore blu, piedini di appoggio regolabili e bolla di livello integrata al sotto-piatto.
- Dimensioni piattaforma da 330x330x93 mm a 600x600x132 mm



Modello	Portata "kg"	Divisione "g"	Divisione CE-M "g"
DGTQT6	6	1	2
DGTQT15	15	2	5
DGTQT30	30	5	10
DGTQT60	60	10	20
DGTQT150	150	20	50
DGTQT300	300	50	100



BVB INDUSTRIA di Migliorin Loris

Via Madre Teresa di Calcutta, 5/D - 20020 Arese (MI)
Tel. 02-36548002 - Fax 02-99762956 Cell. 335-8127723
E-mail: bvbindustria@fastwebnet.it - Web: www.bvbindustria.it



BVB INDUSTRIA di Migliorin Loris



DGTQF-BVB Bilancia elettronica per alte portate. L'ampia gamma di interfacce disponibili, rende più facile e sicura l'integrazione della pesatura in qualsiasi sistema di automazione. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Indicatore con piattaforma elettronica monoblocco adatta per applicazioni di pesatura in ambito industriale.
- Posizionabile sopra pavimento.
- Funzionamento con 4 celle di carico ,grado di protezione IP67.
- Struttura monoblocco in tubolare di acciaio verniciato a forno piedini di appoggio regolabili e bolla di livello.
- Piano di carico fisso lobato, in lamiera d'acciaio.
- Dimensioni piattaforma da 1000x100x120mm a 1500x1500x120mm



Modello	Portata "kg"	Divisione "g"	Divisione CE-M "g"
DGTQF600	600	200	200
DGTQF1500	1500	500	500
DGTQF3000	3000	1000	1000



BVB INDUSTRIA di Migliorin Loris

Via Madre Teresa di Calcutta, 5/D – 20020 Arese (MI)
Tel. 02-36548002 – Fax 02-99762956 Cell. 335-8127723
E-mail: bvbindustria@fastwebnet.it – Web: www.bvbindustria.it