

Visualizzazione di 2 trasduttori in simultanea



Dati del trasduttore (sx) e relativo grafico (dx)



SERVIZIO GLOBALE

Norbar è l'unico produttore di apparecchiature di serraggio in grado di offrire servizi di calibrazione degli strumenti per il ripristino dello standard di fabbrica in quattro continenti.

Laboratori accreditati in Australia, USA, Singapore, Cina e India si avvalgono delle stesse apparecchiature e delle stesse procedure utilizzate dal laboratorio accreditato UKAS nella nostra sede centrale nel Regno Unito.

 NORBAR TORQUE TOOLS LTD
Wildmere Road, Banbury, Oxfordshire, OX16 3JU
UNITED KINGDOM
Tel + 44 (0)1295 753600
Email sales@norbar.com

 NORBAR TORQUE TOOLS
45-47 Raglan Avenue, Edwardstown
SA 5039
AUSTRALIA
Tel + 61 (0)8 8292 9777
Email enquiry@norbar.com.au

 NORBAR TORQUE TOOLS INC
36400 Biltmore Place, Willoughby
Ohio 44094
USA
Tel + 1 866 667 2272
Email inquiry@norbar.us

 NORBAR TORQUE TOOLS PTE LTD
194 Pandan Loop, #07-20 Pantech Business Hub
SINGAPORE 128383
Tel + 65 6841 1371
Email enquires@norbar.sg

 NORBAR TORQUE TOOLS (SHANGHAI) LTD
91 Building- 7F, No. 1122, North Qinzhou Road,
Xuhui District, Shanghai
CHINA 201103
Tel + 86 21 6145 0368
Email sales@norbar.com.cn

 NORBAR TORQUE TOOLS INDIA PVT. LTD
Plot No A – 168 Khairne Industrial Area
Thane Belapur Road
Mahape Navi Mumbai – 400 709
INDIA
Tel + 91 22 2778 8480
Email enquiry@norbar.in

LINEE DI PRODOTTI NORBAR

-  Cacciaviti di serraggio
-  Chiavi dinamometriche
-  Chiavi dinamometriche elettroniche
-  Moltiplicatori di coppia manuali
-  Moltiplicatori di coppia pneumatici
-  Moltiplicatori di coppia elettronici
-  Moltiplicatori di coppia a batteria
-  Strumenti di misura della coppia
-  Trasduttori di coppia
-  Servizi di calibrazione

NUOVO

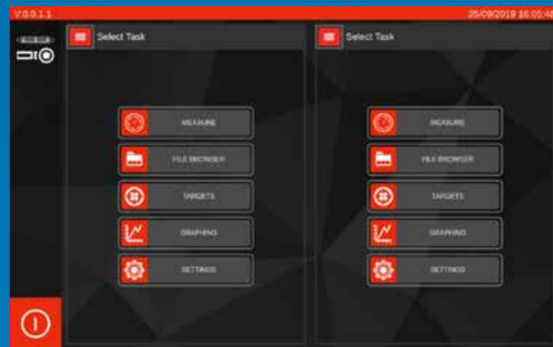


T-BOX™ 2

MOLTO PIU' DI UN SEMPLICE LETTORE DI COPPIA



Menu Home in 2 finestre separate



Pannello letture (sx) Misure trasduttore (dx)



Misure trasduttore (sx)
Selezione modalità (dx)



Destinazione archiviazione (sx)
Visualizzatore file (dx)



www.norbar.com



Numero parte 07598 | Edizione 1

Distribuito da



UVIT srl

Via F. Busoni 7/A • 20137 Milano
+39 025516084 • +39 02 54100448
staffuvit@uvit.it • uvit.it

© Norbar Torque Tools Ltd 2019

Il potente processore di T-Box™ 2 offre funzionalità complete per la raccolta dei dati della coppia e consente di eseguire calibrazioni di strumenti, registrazione dei dati, collegamento contemporaneo a più trasduttori e memorizzazione dati sul PC.

Il display multi-touch da 10.1" offre intuitive funzioni di navigazione e selezione grazie alle icone grafiche

Target di coppia, coppia/angolo e velocità configurabili dall'utente; possibilità di impostare valori di soglia

Le due finestre consentono di svolgere contemporaneamente due attività: la misurazione di un target e la creazione del relativo grafico, la lettura contemporanea di due trasduttori, l'acquisizione e la contemporanea rappresentazione grafica di due set di dati, la revisione delle letture durante l'acquisizione



Dotato di Gorilla® Glass che impedisce graffi e scalfitture sulla superficie dello schermo

Collegamento in rete con adattatore USB

2 porte USB

FUNZIONALITÀ PRINCIPALI

- Accuratezza di lettura di $\pm 0,05\%$ ($\pm 0,1\%$ al di sotto del 5% di capacità del trasduttore)
- 6 modalità di misurazione per strumenti di serraggio: Track, Click, Dial & Electronic, Stall, Screwdriver e Hydraulic
- Esportazione di letture e grafici in formato CSV e JSON per l'integrazione con software di altri produttori
- Visualizzatore/gestore dei file nella memoria interna e nel dispositivo USB per la massima flessibilità di gestione
- Le 2 porte per trasduttori consentono di eseguire 2 attività contemporanee, ad esempio la raccolta di misure e la creazione di grafici
- Elevata frequenza della CPU, fino a 2,3 GHz
- Grande capacità di memoria con unità SSD da 120 GB
- L'unità T-Box™ 2 può acquisire grafici fino a 325 Hz per l'analisi di transitori rapidi
- 4GB di RAM per un funzionamento fluido
- Possibilità di definire più target

Modulo con scheda analogica (AnB) - 43543

Il modulo con scheda analogica consente di connettere all'unità T-Box™ 2 più di 2 trasduttori e di collocare i trasduttori a distanza rispetto all'unità T-Box™ 2 senza influire negativamente sulla qualità del segnale da misurare.



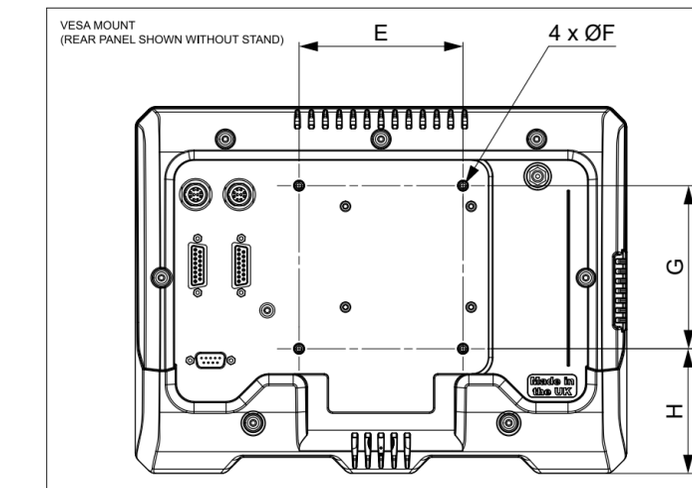
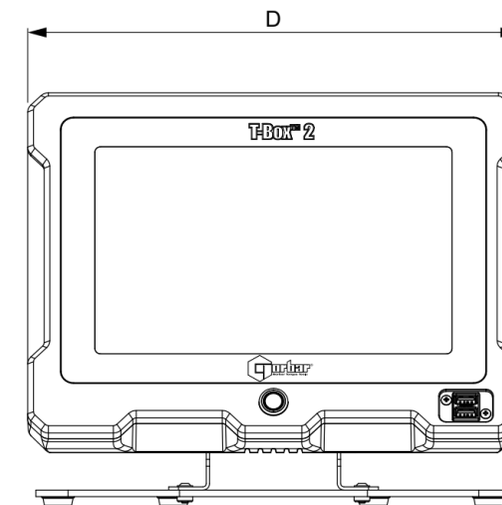
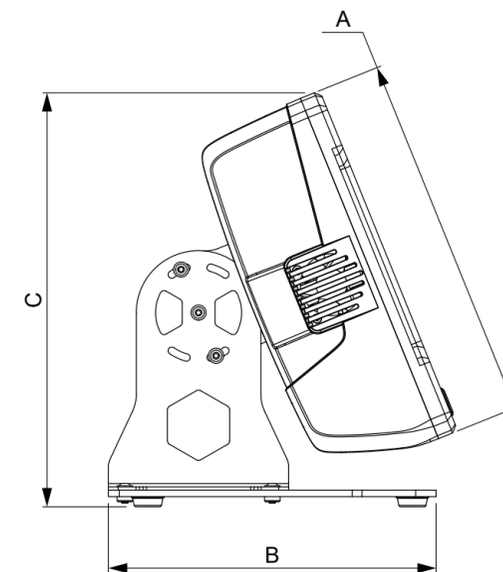
2 porte per trasduttori

2 porte ausiliarie configurabili indipendentemente

1 porta seriale RS-232

Output continuo di 100 letture/sec per porta tramite RS-232 o dispositivo seriale virtuale USB

Supporto da banco con angolo di visualizzazione regolabile in dotazione



Pannello posteriore con fori di montaggio VESA 100 mm x 100 mm che consentono l'uso di un braccio di supporto e agevolano il montaggio a parete

MODELLO	T-Box 2	
Numero articolo	43542	
Strumento (kg)	5,2	
Dimensioni (mm)	A	225
	B	200
	C	254
	D	300
	E	100
	ØF	M4
	G	100
	H	76

