



DCU 100:
Industri-PC för verkstäder
anpassad för ESI[tronic] 2.0



BOSCH

Invented for life



Den robusta DCU 100 (Diagnostic Control Unit) är specialutvecklad för styrning av Boschs test- och diagnosystem: ESI[tronic] 2.0 med modulerna ur KTS-serien i verkstadsmiljöer. En kraftfull Bluetooth-modul fungerar som bas för mobilt arbete och stabil förbindelse till KTS. Pekskärmen sörjer för ett flexibelt och bekvämt arbete.

Arbetet underlättas av genomtänkta detaljer

- ▶ Enkel hantering av DCU 100 genom formgivna handtag på höger och vänster sida
- ▶ Robust hus med 10" pekskärm
- ▶ Kraftfull Bluetooth-modul för mobilt arbete
- ▶ Inbyggt stativ för bekväm placering på tex verkstadsbänk

Permanent mobilitet

- ▶ Inbyggt kraftfullt litiumjonbatteri
- ▶ Växla till viloläge genom att trycka på en knapp – förläng batteritiden
- ▶ Inbyggd kraftfull Bluetooth och WLAN stöder mobilt arbete

DCU 100 och ESI[tronic] 2.0

Den robusta DCU 100 är speciellt utvecklad för användning i verkstäder och är huvudenheten för användning av Boschs verkstadsprogramvara ESI[tronic] 2.0. Industri-PC:n DCU 100 är avsedd för alla KTS-moduler i kombination med informationstyperna för ESI[tronic] 2.0 inkl. ESI-Truck.

DCU 100: (0 684 400 120)

KTS 440 – DCU 100 inkl. KTS 540: (0 684 400 440)

Display	10" TFT-pekskärm, display 1024 x 600
Batteri	Lithium-Jon. 5200 mAh @7.2V (= 37.5 Wh)
Trådlöst	Bluetooth 2.1 Power class 1 och WLAN 802.11 b/g/n
Operativsystem	Windows 7 POSReady
Vikt	2 kg
Gränssnitt	2 x USB 2.0, LAN 10/100 Mbit, VGA, Audio
Drifttemperatur	0 till 40 °C
Tangentbord på displayen	
Extern dvd-enhet	
Nätadapter	12 V



ESI[tronic] 2.0: Allt på ett ställe

Utöver styrenhetsdiagnos är även teknisk information som kopplingsscheman, service- och reparationsanvisningar samt systeminformation tillgänglig. Dessutom ingår Boschs reservdelskatalog och katalogdata från Boschs samarbetspartners med serviceinformation och monteringsanvisningar. I kombination med den enkla manövreringen sörjer enheten för snabba och kostnadseffektiva arbeten på fordonet.

Tekniska data	DCU 100
Processor	Intel Atom N2600 1,6 GHz, Dual Core Hyper threading
Arbetsminne	2 GB DDR3
Hårddisk	320 GB HDD, industri standard 2.5" SATA

Robert Bosch AB

AA-Diagnostics
Box 1154
SE-164 26 Kista

www.bosch.se