

GFX-1260

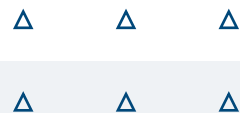
Navigatorius

GFX-1260™ ekranas yra „Trimble Agriculture“ naujausias 30,5 cm „Android™ OS“ ekranas visiems lauko darbams kontroliuoti ir atlikti per „Precision-IQ“ lauko programų sąsają. Dėl padidintos apdorojimo galios, didesnės atminties ir didesnės saugyklos talpos šis tvirtas ekranas susidoroja su visais ūkio darbais, nuo didžiulių laukų ir eilėmis auginamų pasėlių iki daugiamečių ir specialiųjų kultūrų ypatumų valdymo.



Pagrindiniai privalumai

- Dideliame ekrane galima lengvai ir patikimai valdyti mygtukus, atliekant pačias įvairiausias operacijas net ir ypač nelygiuose laukuose.
- Intuityvią darbų eigą lengva valdyti ir nesudėtinga išmokti
- Tinka daugiau kaip 10 000 transporto priemonių modelių, kuriuos gamina daugiau kaip 40 skirtingų gamintojų
- Integruotas ryšys leidžia lengvai bendrinti duomenis visame ūkyje.
- Derinkite šį ekraną su „Trimble“ imtuvais, vairavimo sistemomis ir įdiekite valdymo sprendimus, pasikeitus poreikiams



Lengva naudoti

Padidinkite savo veiklos efektyvumą, gerai pažindami „Android“ pritaikytą operacinę sistemą ir „Precision-IQ“ sąsają. Ekraną galima lengvai sumontuoti su mažiau laidų kabinoje – jį galima pakeisti atnaujinant ankstesnius GFX serijos ekranus; be to, jį nesudėtingai perkelsite iš vienos transporto priemonės į kitą, naudojant greitai atjungiamus RAM laikiklius, todėl vartotojai gali greitai pradėti dirbti.

Patikimas

Pasikliaukite tvirta GFX ekranų konstrukcija, atlikdami beveik visus ūkio darbus. Nesvarbu kada, dirbant dieną ar naktį, GFX-1260 ekranas yra visada

pasiruošęs lauko darbams, atliekant minimalią techninę priežiūrą, išvengiant ilgų prastovų. Aukštos klasės ekranui nekenkia atšiaurios lauko sąlygos, purtymas, vibracija, dulkės ar lietus.

Lankstus

GFX-1060 ekranas sukurtas mišrų transporto priemonių parką turinčių ūkių, kokių dabar yra dauguma, poreikiams tenkinti. Jis lengvai pritaikomas skirtingose įvairių gamintojų transporto priemonėse, įskaitant ISOBUS padargų valdymą, taip pat ekraną galima lengvai sujungti tiek su pažangiu NAV-900, tiek su nebrangiu NAV-500™ navigacijos

valdikliu. Funkcionalumas yra keičiamas ir gali būti derinamas taip, kad atitiktų bet kokio dydžio ūkio biudžetą, darbų ir veiklos poreikius.

Prijungtas

Su „AutoSync™“ greitai ir lengvai bendrinkite duomenis visame ūkyje ir nuotoliniu būdu siųskite darbo užduotis, pasitelkdami naujausias „Wi-Fi“ ir „Bluetooth®“ technologijas, kad padargai ir lauko darbai būtų suderinti ir tinkamai funkcionuotų, naudojant patobulintą CAN magistralės palaikymą transporto priemonėms ir padargų analizei.

GFX-1260

Navigatorius

Techniniai duomenys	
Maitinimas	Išvesties įtampa / srovė: 9 – 16 VDC, iki 5A Išvesties įtampa / srovė: 12v nominali, iki 2,5A
Procesorius (CPU)	„Quad-Core iMx8PLUS“ 1x Cortex A72@1.6 GHz 4x Cortex A53@1.2 GHz
Atmintis (eMMC / RAM)	32 GB / 4 GB
Operacinė sistema	„Android 9.0“
„Wi-Fi“	Integruotas 802.11b/g/n/ ac (2,4 ir 5 GHz)
„Bluetooth“	„Bluetooth 5“
„BroadR-Reach“ (Eterneto)	Siunčia ir priima 100 Mbps
Koprosesorius (Saugumas)	Koprosesorius (STM32F205VE)
Smūgiai ir vibracija	
Kritimas	ISO 16750-3
Smūgis	ISO 15003
Vibracija	ISO 15003
Mechaniniai duomenys	
Matmenys	I 313,5 mm x P 215,6 mm x G 49,5 mm (ties prijungimo diržu)
Svoris	2.50 kg
Montavimas	RAM – 1.5" Ball
Mygtukai	Tik įjungimo mygtukas
Garsiakalbis	Integruotas „Multi Tone“ garsiakalbiai x 2
Priekinė kamera	
Tipas	Mažo apšvietos lygio, spalvota
Raiška	1,0 M vaizdo elementų, 720 p

Korpusas	
Medžiaga	Lietas aliuminis su nerūdijančio plieno tvirtinimo varžtais
Klasifikacija pagal aplinkosaugos reikalavimus	IP66
Temperatūra	
Veikimas	Nuo -40 °C iki +85 °C
Saugykla	Nuo -40 °C iki +85 °C
Skystųjų kristalų (LCD) ekranas	
Dydis	30,5 cm nomin., spalvotas
Jutiklinis ekranas	Projekcinis talpinis (optiškai susietas)
Raiška	1280 x 800
Ryškusmas	Daug. 900 nitų
Foninis apšvietimas	Pritemdomas
Danga	Apsauganti nuo pirštų antspaudų
Jungtys	
Maitinimo / CAN	Vokiško tipo „DT15-6p“
USB (2 iš šono)	USB 2.0 A tipas (1 pagrindinis įrenginys, 1 OTG)
„BroadR-Reach“/ Maitinimas (GNSS I)	M12 D kodas Vidinė 4 kaiščių (juoda įvorė)
„BroadR-Reach“/ Maitinimas (GNSS II)	M12 D kodas Vidinė 4 kaiščių (juoda įvorė)
Plėtimo (I) (RS-232, 2 I/O)	M12 B kodas Vidinė 5 kaiščių (mėlyna įvorė) (Padargo kėlimas, Radaro išvest. arba Vaizdo įvest.) (PAL/NTSC)
Plėtimo (II) (2 I/O CAN)	M16 vidinė 8 kaiščių (juoda įvorė) (Padargo kėlimas, Radaro išvest. arba Vaizdo įvest.) (PAL/NTSC) CANx2



Susisiekite su „Trimble Ag“ platintoju šiandien

TRIMBLE
AGRICULTURE DIVISION
10368 Westmoor Drive
Westminster, CO 80021
JAV
+1-720-887-6100 Telefonas
+1-720-887-6101 Faksas

TRIMBLE INC.
Corporate Headquarters
935 Stewart Drive
Sunnyvale, CA 94085
JAV
+1-408-481-8000 Telefonas
+1-408-481-7740 Faksas

EUROPA
Trimble GmbH
Am Prime Parc 11
65479 Raunheim
VOKIETIJA
+49-6142-2100-226 Telefonas
+49-6142-2100-140 Faksas

© „Trimble Inc.“, 2022 m. Visos teisės saugomos. „Trimble“, gaublio ir trikampio logotipas yra „Trimble Inc.“ prekių ženklai, registruoti Jungtinėse Amerikos Valstijose ir kitose šalyse. „AutoSync“, „GFX-1260“, NAV-500 ir „Precision-IQ“ yra „Trimble Inc.“ prekių ženklai. „Android“ yra „Google LLC“ prekių ženklas. „Bluetooth“ žodinis ženklas ir logotipas priklauso „Bluetooth SIG, Inc.“. „Trimble Inc.“ juos naudoja pagal licenciją. Visi kiti prekės ženklai priklauso jų atitinkamiems savininkams. PN 022503-1966-IT-LT (06/22)

