

P100

Многофункциональный планшет



Отличительные черты:

- Большой экран, высокое разрешение, четкое изображение при ярком освещении
- Мощный модуль 5G, Android 14, превосходная производительность
- Надежный сенсорный экран поддерживает функцию нескольких одновременных касаний и позволяет работать в перчатках и мокрыми руками.
- Аккумулятор емкостью 10 000 мАч

Chainway P100 — это новейший высокопроизводительный промышленный планшет с поддержкой 5G и большим экраном с диагональю 10,95 дюйма. Созданный на базе Android 14 и оснащенный высокопроизводительным процессором, он обеспечивает быструю и стабильную работу. Планшет оснащен съемным аккумулятором емкостью 10 000 мАч с функциями быстрой зарядки и измерения мощности, что обеспечивает длительное время автономной работы. P100 оснащен функциями сканирования штрихкодов, NFC, PSAM и камерой высокой четкости, предоставляющими разнообразные возможности для пользователя.

Технические характеристики

Дисплей	10,95 дюйма
Разрешение	1920 x 1200
Гнездо расширения	1 карта PSAM (опционально), 1 гнездо для нано-SIM-карты, 1 слот для нано-SIM-карты / TF-карты, поддержка esim-карт
Интерфейсы	USB 2.0 Type-C, OTG, поддержка цифровых наушников USB Type-C
ЦП	Восьмиядерный процессор с частотой 2,4 ГГц
ОЗУ/ПЗУ	4 ГБ + 64 ГБ / 6 ГБ + 128 ГБ (опционально) / 8 ГБ + 256 ГБ (опционально)
Связь	
GNSS	GPS/AGPS, GLONASS, BeiDou, Galileo
WLAN	Поддержка 802.11 a/b/g/n/ac/ax, двухдиапазонный 2,4G/5G, 2*2 антенны
WWAN (Европа, Азия)	4G:TDD LTE :B34/B38/B39/B40/B41(2496-2690)/B42/B43 FDD LTE :B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B20/B28full/B66
	5G:SA N1/N3/N5/N7/N8/N20/N28/N38/N41(PC2)/N66 /N77/N78/N79
	2G:GSM:B2/B3/B5/B8 CDMA 1XEVDO BC0, BC1
	3G:WCDMA:B1/B2/B4/B5

WWAN (Америка)	4G:TDD LTE :B38/B41(2496-2690) FDD LTE:B1/B2/B4/B5/B7/B12/B13/B17/B25/B26/B66/B71
Vo-LTE	Поддержка видеозвонков Vo-LTE HD
Bluetooth	Bluetooth V5.2, поддержка Bluetooth-гарнитуры
Задняя камера	13 Мп с автофокусом и вспышкой
Фронтальная камера	5 Мп
PSAM (опция)	
Гнездо для карты	1 гнездо для PSAM-карты
Протокол	ISO7816
NFC	
Частота	13,56 МГц
Протокол	ISO14443A/B, ISO15693, NFC-IP1, NFC-IP2 и т. д.
Микросхема	Плата M1 (S50, S70), плата ЦП, NFC-метки и т. д.
Радиус действия	2–4 см
Сканирование штрихкодов	
Механизм сканирования	Zebra SE4100, SE5500; CM60; CB300; Honeywell: N6703
Одномерная система символов	UPC/EAN, Code128, Code39, Code93, Code11, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Chinese 2 of 5, Codabar, MSI, RSS и т. д.
Двухмерная система символов	PDF417, MicroPDF417, Composite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode; Postal Codes: US PostNet, US Planet, UK Postal, Australian Postal, JapanPostal, Dutch Postal (KIX) и т. д.

Физические характеристики

Масса	802 г (для стандартного исполнения)
Размеры	207 x 241 x 172 мм
Операционная система	Android 14

Питание	Съемный основной аккумулятор емкостью 10 000 мАч с измерителем мощности Поддержка быстрой зарядки
Температура эксплуатации	от -20 °С до +50 °С; влажность от 5% до 95% (без конденсации)
Температура хранения	от -40 °С до +70 °С; влажность от 5% до 95% (без конденсации)
Защита	IP67
Драйвер	Windows 8/8.1/10/11 и Server 2012/2016/2019/2022
Опции	Поддержка карт Micro SD объемом до 512 ГБ