

Technische Daten

System

CPU	Cortex A9 Dual-Core 1GHz Mstar786
RAM	DDR3 1GB
ROM	8G EMMC
SD	Unterstützung 32G Sd
VIDEO	RMVB, MKV, MOV, WMV, AVI, MPG, TS mit 1080P H.264-Format usw. almost all Format
AUDIO	MP3, WMA, WAV, OGG, FLAC
GPS-Modul	Unterstützungs-GPS-
OS	Android 7.1
Temperatur	-20 ° C bis + 70 ° C
Betriebssystem-Update	SD-Update
APP Aktualisierung	SD-Update
Logo Update	SD-Update
Navigationssoftware	IGO, Navitel, Sygic usw.
DVD-Decoder	SUNPLUS 8202TQ
Bildschirm	SUPPORT HD TFT (800 * 480/1024 * 600) und kapazitiven Touchscreen.
FM IC	NXP 6624 mit RDS
WIFI	Build-in oder External
3G GPRS	Externe (optional)3G-Dongle
Fernseher	Build-in-Analog oder Digital-TV (DVB-T, ISDB-T, DVB-T2)
Bluetooth	A2DP und Bluetooth OBD
Lenkrad-Steuerung	Support (Einige Autos müssen CAN-BUS-
Rückansicht Video	Unterstützen Automative wiederum auf beim Rückwärtsfahren "
Power on	16S ~ 20S hoher Geschwindigkeit wiederum auf System
Ausgeschaltet	Rearly Absperren des OS, & lt; 10 mA
Arbeit Volt	DC12V
Operate-Volt-Bereich	10.8V ~ 16V
Max Strom	10A
Formfaktor	In-Dash
Gehäusetyp	2 DIN
Eigenschaften	GPS, DVD, FM / AM, iPod, Bluetooth, RDS, Lenkradsteuerung, SD / USB-Multimedia-