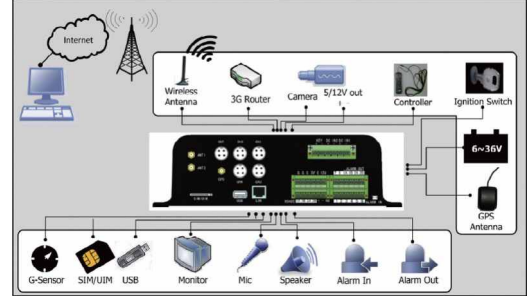


DUNLOP DP-28104HMI-ST Mobil DVR



Genel Özellikler



- H.264 video sıkıştırma
- 4CIF'e kadar kayıt çözünürlüğü
- 2 adet 2.5" SATA HDD girişi
- Patentli HDD titreşim engelleme ve destekleme teknolojisi
- Dahili 3G (WCDMA/cdma2000) modülü (isteğe bağlı)
- Dahili GPS modülü

DP-28104HMI-ST Arka Paneli



- Kanal1, Kanal2, Kanal3, Kanal4: 4 pinli bağlantı ile ses ve video girişi ve 1-4 arası kanallar için voltaj çıkışı
- Kanal5-Kanal8: Db15 4 pinli bağlantı ile ses ve video girişi ve 5-8 arası kanallar için voltaj çıkışı
- Çıkış: 4 pinli bağlantı ile video, ses ve voltaj çıkışı
- RS232: 5 pinli bağlantı ile RS-232 ve voltaj çıkışı.
- RS422: 10 pinli bağlantı ile RS-422 ve voltaj çıkışı.
- Güç: 6 pinli bağlantı ile voltaj girişi ve ANAHTAR başlatma arabirimi.
- GPS: GPS anteni.
- 3G (ANT1 ANT2): Kablosuz ağ ana / aux anten.
- WIFI (ANT4): WIFI anteni (ayrılmış).
- SIM/SD CARD: SD/SDHC kart arabirimi; SIM/UM kart arabirimi.
- USB: USB arabirimi.
- LAN: Network arabirimi.
- ALARM GİRİŞİ(1-3): Alarm girişi arabirimi.
- SENSÖR GİRİŞİ (4-8): Sürüş durumu arabirimi. Kanal 8 ayrılmış.
- ALARM ÇIKIŞI (1A 1B 2A 2B): Alarm (röle) çıkışı arabirimi
- Alarm giriş ve sürüş durumu girişi için ortak terminal.

Özellikler

	DP-28104HMI-ST
Video / Ses Girişi	
Analog Video Girişi	4 Kanal
	4 Pinli Bağlantı (Aviation plug, 1.0 Vp-p, 75 Ω), PAL / NTSC
Ses Girişi	4-ch
	4 Pinli Bağlantı (Aviation plug, linear electrical level, 1 K Ω)
Video / Ses Çıkışı	
Video Çıkışı	1 kanal CVBS video çıkışı, 4 Pinli Bağlantı (aviation plug, 1.0 Vp-p, 75 Ω) Çözünürlük: PAL: 704 x 576, NTSC: 704 x 480
Ses Çıkışı	1 kanal, 4 Pinli Bağlantı (aviation plug, linear electrical level, 600 Ω)
Video / Ses Kodlama	
Video Sıkıştırma	H.264
Kodlama Çözünürlüğü	Kanal1: 4CIF / 2CIF / CIF Kanal2-4: CIF
Video Kare Hızı	PAL: 1~25 fps, NTSC: 1~30 fp
Video Bit Hızı	32 Kbps ~ 2048 Kbps, ya da kullanıcı tanımlı (Maks. 4 Mbps)
Akış Tipi	Video, Video & Ses
Ses Sıkıştırma	G.711
Ses Bit Hızı	16 Kbps
HDD	
HDD Tipi	Takılabilir HDD/SSD diskler için 2x2.5" SATA arabirimi
HDD Patenti	Patentli HDD titreşim engelleme ve destekleme teknolojisi
Veri Yedekleme	Takılabilir HDD/USD cihazlar ile yedek alabilme
Kablosuz Aktarım	
3G	Dahili cdma2000, WCDMA, TD-SCDMA modülleri (opsiyonel)
WIFI	Dahili WIFI modül, 802.11 b/g/n, 2.4 GHz
GPS	
GPS	Dahili yüksek hassasiyetli GPS çipi
Harici Arabirimler	
Sürüş Bilgilerinin Toplanması	4-kanal yüksek / düşük seviyeli sinyal girişi, 1-kanal darbe sinyal girişi (ayrılmış)
Alarm Girişi	3-kanal yüksek / düşük seviyeli sinyal girişi
Alarm Out	2-kanal röle çıkışı
LAN	1 RJ-45 ağ arabirimi
Anten Arabirimi	2 - 3G anten, 1 WIFI anteni ve 1 GPS anteni için SMA arabirimi
USB/eSATA Arabirimi	1 USB 2.0 arabirimi
Seri Arabirim	1 adet RS-422 ve 1 adet RS-232 için 4 Pinli Bağlantı (aviation plug)
SIM/UM	1 standart SIM/UM slotu
SD/SDHC	1 standart SD/SDHC slotu
Genel	
İşletim Sistemi	Gömülü Linux İşletim Sistemi
Güç Kaynağı	Giriş: +6 ~ +36 VDC; Çıkış: +12 VDC / 2A, +5 VDC / 2A
Çalışma Modu	IR Uzaktan Kontrol
Güç Harcama	≤ 10W
Çalışma Isısı	-15 °C ~ +55 °C
Çalışma Nemi	10% ~ 95%
Boyutlar(WxDxH)	236 x 210x 73 mm
Ağırlık	≤ 3 kg