



nexthardware.com

a cura di: **Amedeo Nonni - Amedeo84 - 14-01-2015 11:11**

Nuovo firmware per la NX1



LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/reflex/863/nuovo-firmware-per-la-nx1.htm>)

Samsung rilascerà tra pochi giorni il firmware ver 1.2 per la NX1, sviluppato tenendo presente i feedback restituiti dagli utenti



Samsung ha annunciato, in occasione del **CES 2015**, un importante aggiornamento firmware per l'ammiraglia **NX1** ([/videographia/news/samsung-nx1-la-nuova-aps-c-4k-con-wrapper-h265-778/](https://www.nexthardware.com/videographia/news/samsung-nx1-la-nuova-aps-c-4k-con-wrapper-h265-778/)).

Il nuovo firmware include una serie di funzionalità aggiuntive, tra le quali spiccano le regolazioni **ISO** durante la registrazione dei filmati ed il **24p** per **Full HD** e **4K UHD**.

Samsung ha sviluppato l'aggiornamento prendendo in forte considerazione i feedback degli utenti, i quali, da ottobre fino ad ora, hanno potuto testare tutte le funzionalità della **NX1** scoprendone pregi e difetti.

Il **firmware v1.2** apporta i seguenti cambiamenti:

Modalità filmato:

- Livelli audio regolabili durante la registrazione dei filmati
- ISO regolabile durante la registrazione dei filmati

- Frame rate di 23.98p e 24p per i filmati Full HD e 4K UHD
- Time code dall'uscita HDMI (per l'uso con registratori esterni)
- Curve Gamma C e Gamma D aggiunte per i filmati
- Controllo della velocità AF (3 impostazioni)
- Livello di nero master
- Livello di luminanza limitato [0-255], [16-235], [16-255]
- Opzioni di aiuto alla visualizzazione come griglia, crocino centrale, rapporto inquadratura in base al formato e marcatori action-safe
- Strumenti estesi per la selezione e la cattura dei fotogrammi dal video

Cambiamenti di interfaccia:

- Opzione di blocco messa a fuoco automatica in modalità filmato (se impostato sul tasto AEL)
- Commutazione AF/MF in modalità filmato
- Pulsanti WI-Fi e REC possono essere scambiati
- Pulsanti AF On e AEL possono essere scambiati
- Il senso di rotazione della ghiera di comando può essere invertito
- Possibilità di aggiungere i comandi ISO o Comp. esposiz. nel quadrante
- Opzioni ISO (ISO, ISO personalizzato, velocità minima dell'otturatore) disposti insieme nel menu
- Pulsanti personalizzabili per DOF e Elimina

Caratteristiche Wireless:

- Trasferimento rapido per inviare automaticamente le miniature ad uno smartphone
- Funzionamento con più smart devices
- Controllo degli aggiornamenti firmware tramite Wi-Fi
- Possibilità di controllo remoto tramite App

Altre funzioni:

- Funzione Trap Shot - Scatto automatico quando il soggetto incrocia una delle linee guida sull'inquadratura
- Samsung Remote Studio per eseguire lo scatto remoto da PC Windows
- Disponibilità dell'SDK Samsung per lo sviluppo di applicazioni di terze parti

Il firmware ver 1.2 sarà disponibile entro la fine di **gennaio**.