

Preparazione

In questo documento è descritta la procedura di aggiornamento del PMW-EX1R e PMW-350 alla versione 1.15. Innanzi tutto salvare i dati per l'aggiornamento su una scheda di memoria SxS, quindi utilizzare il menu per realizzare l'aggiornamento.

Per dettagli sull'uso del PMW-EX1R o PMW-350 fare riferimento al Manuale di istruzioni.

Verifica della versione attuale

Se la versione attuale è 1.00 o più e meno di 1.15, è possibile utilizzare i dati di aggiornamento per eseguire l'aggiornamento alla versione 1.15.

Verifica della versione del PMW-EX1R

Selezionare "Version" dal menu OTHERS.

Verifica della versione del PMW-350

Selezionare "Version" > "Version" dal menu MAINTENANCE.

Note sulla realizzazione dell'aggiornamento

- Usare una fonte di alimentazione AC. È possibile installare il pacco batteria nello stesso momento al fine di evitare eventuali problemi causati da un'interruzione dell'alimentazione CA.

Per il PMW-EX1R: usare un caricabatterie BC-U1/U2 (utilizzabile come un adattatore AC).

Per il PMW-350: usare un adattatore AC AC-DN10 o AC-DN2B.

- Utilizzare una scheda di memoria SxS Pro o SxS-1. Non si garantisce la buona riuscita delle operazioni con schede di memoria diverse da SxS PRO e SxS-1.

Salvataggio dei dati di aggiornamento su una scheda di memoria SxS

- 1 Utilizzare uno dei seguenti metodi per abilitare il salvataggio dei dati dal computer alla scheda di memoria SxS.
 - Utilizzare un computer con uno slot per schede di memoria SxS.
 - Collegare il dispositivo USB SBAC-US10 di lettura/scrittura di schede di memoria SxS (non in dotazione) al computer.
 - Collegare il PMW-EX1R o PMW-350 al computer utilizzando il cavo USB.
- 2 Formattare (inizializzare) la scheda di memoria SxS utilizzando il PMW-EX1R o PMW-350.

Nota

Assicurarsi di formattare una scheda di memoria SxS con l'unità PMW-EX1R o PMW-350 da aggiornare.

- 3 Inserire la scheda di memoria SxS formattata al punto 2 nello slot della scheda di memoria SxS sul computer, lo SBAC-US10 (venduto separatamente), o il PMW-EX1R o PMW-350.
- 4 Scaricare il file zip contenente i dati di aggiornamento (PMW-EX1R_1.15_XXXX-SxS.zip o PMW-350_1.15_XXXX-SxS.zip) dal sito per il download dei dati di aggiornamento, e salvarlo nella posizione desiderata nel computer.
- 5 Espandere il file zip, e salvare i file con i dati di aggiornamento (PMW-EX1R_1.15_XXXX-SxS.f.bin o PMW-350_1.15_XXXX-SxS.f.bin) direttamente nella directory principale della scheda di memoria SxS inserita al punto 3.

Nota

Sulla scheda di memoria SxS non salvare file che non siano i dati di aggiornamento.

Realizzazione dell'aggiornamento

Nota

Azioni da evitare durante l'aggiornamento: Così facendo si potrebbe interrompere il processo di aggiornamento, e causare malfunzionamenti.

- Espellere o inserire una scheda di memoria SxS
- Spegnerne l'unità

Per dettagli sull'uso del PMW-EX1R o PMW-350 fare riferimento al relativo Manuale di istruzioni.

- 1** Inserire la scheda di memoria SxS che contiene i dati di aggiornamento nel PMW-EX1R o PMW-350.

Nota

Non inserire un'altra scheda di memoria SxS nell'altro slot.

- 2** Per aggiornare il PMW-EX1R: Selezionare "Version Up" nel menu OTHERS, quindi selezionare "Execute".

Nota

Non ruotare il monitor LCD del PMW-EX1R verso l'obiettivo durante il processo di aggiornamento. (Il riavvolgimento è disabilitato durante il processo di aggiornamento.)

Per aggiornare il PMW-350: selezionare "Version" > "Version Up" dal menu MAINTENANCE, quindi selezionare "Execute".

Nota

Durante il processo di aggiornamento, lasciare l'oculare del mirino del PMW-350 in posizione capovolta. (Il riavvolgimento è disabilitato durante il processo di aggiornamento.)

Viene visualizzato il messaggio seguente: "Connect DC Power to DC IN Upgrade Version?"

- 3** Selezionare "Execute".

Appare il messaggio "Searching Package File" e il camcorder inizia la ricerca dei dati di aggiornamento.

Quando i dati di aggiornamento vengono localizzati, appare il messaggio "Version Upgrade V1.XX > V1.15" (V1.XX: V1.00 o più e meno di an V1.15).

Se non fosse possibile trovare i dati di aggiornamento:

Appare il messaggio "Version Upgrade No File". Le possibili cause sono le seguenti:

- I dati di aggiornamento non vengono salvati nella directory principale della scheda di memoria SxS.
 - Sono stati salvati i dati di aggiornamento di un altro modello.
 - I dati non possono essere decodificati correttamente.
 - L'informazione della testata non è corretta.
- Salvare i dati di aggiornamento corretti su una scheda di memoria SxS, ed eseguire nuovamente l'aggiornamento.

- 4** Selezionare "Execute".

L'aggiornamento ha inizio.

Ci sono tre fasi per l'aggiornamento, detti "Phase 1" fino a "Phase 3". In basso sono descritti i messaggi visualizzati durante ciascuna fase, e il tempo approssimativo che impiegheranno.

Messaggio	Tempo approssimativo	
	PMW-EX1R	PMW-350
Version Upgrade Phase1 Executing... xxxx Secs Elapsed	3 minuti circa	5 minuti circa
Nessuno	2 minuti circa	4 minuti circa
Version Upgrade Phase3 Executing... xxxx Secs Elapsed	11 minuti circa	12 minuti circa

Nota

Non apparirà alcun messaggio durante la Phase 2 dell'aggiornamento, ma l'aggiornamento è ancora in corso. Non spegnere.

Quando l'aggiornamento è completo, appare il seguente messaggio: "Version Upgrade OK: Turn Power Off".

Se l'aggiornamento è stato interrotto:

Se si è verificato un errore nei dati di aggiornamento, appare il seguente messaggio: "Version Upgrade NG: Cannot Read. Power Off". Riavviare il PMW-EX1R o PMW-350, quindi salvare i dati di aggiornamento corretti su una scheda di memoria SxS ed eseguire nuovamente l'aggiornamento.

Se l'aggiornamento non è riuscito:

Appare il messaggio "Version Upgrade Error!!". Verificare nuovamente l'operazione di aggiornamento ed eseguire un'altra volta l'aggiornamento stesso. Se l'aggiornamento continua a non essere eseguito correttamente, la causa potrebbe essere un malfunzionamento nel PMW-EX1R o nel PMW-350. Contattare il proprio rivenditore o un rappresentante Sony.

- 5** Riavviare il PMW-EX1R o PMW-350.

- 6** Assicurarsi che la versione visualizzata adesso sia 1.15 (vedere "Verifica della versione attuale").