

## XQD M Series Memory Card

Memory card serie XQD da 32 GB,  
64 GB e 128 GB



### Overview

#### **Trasferimento dati ad alta velocità**

Con una velocità di lettura massima di 440 MB/s\*1, le memory card XQD serie M riducono drasticamente il tempo di acquisizione anche per i file di dimensioni più grandi ripresi con PXW-FS7, PXW-Z100 e FDR-AX1 o le immagini RAW in grandi quantità scattate con le reflex digitali high-end.

#### **Struttura esterna incredibilmente resistente\*1**

La resistenza migliorata della struttura esterna, ottenuta grazie alle tecnologie esclusive di Sony, migliora la durevolezza mentre i pin di contatto rientranti proteggono da eventuali danni, polvere o shock elettrostatico, per un impiego più affidabile anche in ambienti difficili.

#### **Software File Rescue disponibile per il download\*2**

Aiuta a recuperare le foto e i video che potrebbero essere stati eliminati. Applica l'algoritmo più avanzato per offrire una maggiore velocità di recupero di immagini RAW, file MOV e video XAVC-S 4K ripresi con dispositivi Sony/Nikon.

\*1 Le prestazioni effettive possono variare in base alle condizioni ambientali e all'utilizzo.

\*2 Fai riferimento all'URL <http://www.sony.net/memorycard/> (<http://www.sony.net/memorycard/>) (disponibile solo in inglese)

per alcuni paesi). Non tutti i dati potrebbero essere recuperabili.

## Specifications

### Specifiche

Interfaccia	ExpressCard/34 PCI Express gen. 2 (5 Gbps), USB 3.0 (Super Speed)
Velocità di lettura	440 MB/s *1
Capacità	32 GB: QD-M32 64 GB: QD-M64 128 GB: QD-M128
Velocità di scrittura	QD-M32: 80 MB/s *1 QD-M64: 150 MB/s *1 QD-M128: 150 MB/s *1
Temperatura di esercizio	-25°C~65°C
Temperatura di conservazione	-40°C~85°C
Peso	Circa 10 g
Dimensioni (L x P x A)	29,6 x 38,5 x 3,8

### Nota

Sulla base di test interni di Sony.  
Le velocità di trasferimento

\* 1

possono variare e dipendono dal dispositivo host, dalla versione del sistema operativo o dalle condizioni di utilizzo

---

## Gallery

