

EPSON

Knowledge Base

Articolo: KB020020

Qual è la differenza tra PPI e DPI?

PPI è l'acronimo di Pixels Per Inch. DPI è l'acronimo di Dots Per Inch.

PPI fa riferimento alla risoluzione del monitor, ossia al numero di pixel che può essere visualizzato per ogni pollice. Maggiore è il numero di pixel, migliore sarà la qualità dell'immagine.

DPI fa riferimento alla qualità della stampa, ossia al numero di punti stampato per ogni pollice. Maggiore è il numero di punti stampati per pollice, migliore sarà la qualità della stampa.