

Epson PhotoPC 800



Epson PhotoPC 800

Produttore e distributore:

Epson Italia S.p.A.
v.le F.lli Casiraghi, 427
20099 Sesto San Giovanni (MI)
www.epson.it

Prezzo (IVA compresa):

L. 1.448.000

Col modello PhotoPC 800 Epson si conferma all'avanguardia nella tecnologia delle compatte digitali, grazie ad un prodotto senza fronzoli ma con pochi rivali in fatto di qualità delle immagini. Due i megapixel disponibili, gestiti da un software impeccabile e accompagnati da un apparato ottico molto luminoso.

Semplice, compatta ed elegante, questa fotocamera piace a prima vista per la comoda impugnatura, resa salda da un inserto in gomma, e l'invidiabile semplicità dei comandi, di immediata comprensione grazie ai pulsanti che circondano il display

da 1,8 pollici e cambiano funzione a seconda del contesto.

Completa la dotazione di accessori, che comprende un set di quattro batterie ricaricabili NiMH, laddove per far funzionare la fotocamera ne bastano soltanto due, una Compact Flash da 8 MB e tutto il necessario per i collegamenti ed il trasporto. Per quanto riguarda il trattamento delle immagini, la PhotoPC 800 può raggiungere la notevole risoluzione di 1984x1488 pixel, grazie alla tecnologia di interpolazione de-

nominata HiPict, anche se in questo modo la memoria in dotazione risulterà completa dopo appena 10 scatti e si allungheranno notevolmente i tempi di elaborazione tra una cattura e l'altra. Ad ogni modo, i migliori risultati si ottengono a 1600x1200, in virtù anche di un autofocus che non sbaglia un colpo. Interessante la possibilità di sfruttare speciali risoluzioni panoramiche, come 1600x600 o 1984x744, e di regolare sensibilità ed esposizione, dando un tocco personale ad ogni scatto.

Tra le funzioni "accessorie" va ricordata la possibilità di catturare sequenze fino a 10 fotografie ad una velocità che può arrivare a circa 2 scatti al secondo (senza flash), e di accompagnare le immagini con brevi commenti audio. Utile anche la possibilità di programmare la macchina per scattare automaticamente a intervalli prefissati: un sistema eccellente per documentare fenomeni naturali e astronomici.

In conclusione, la piccola Epson non fa sentire la mancanza di uno zoom ottico, sopperendo egregiamente con la ricchezza delle sue funzionalità e la bellezza delle immagini che produce.

Caratteristiche tecniche dichiarate

Sensore CCD: 2,1 megapixel - **Risoluzioni utilizzabili:** 1984x1488, 1.984 x 744, 1600 x 1200, 1.600 x 600, 640 x 480 pixel - **Memoria a corredo:** Compact Flash 8 MB - **Autonomia con la memoria fornita:** 10, 12, 24 o 120 foto JPEG - **Mirino:** ottico e LCD da 1,8 pollici - **Obiettivo:** 7 mm (equivalente a 38 mm su standard 35 mm), f/2,4 - **Zoom digitale:** 2X - **Distanza di messa a fuoco manuale:** da 0,5 m a infinito (da 0,15 a 0,5 m in modalità macro) - **Otturatore:** Meccanico, da 1/2 a 1/750 sec. - **Sensibilità:** selezionabile, equivalente a ISO 100, 200 o 400 - **Interfacce:** In/Out digitale (RS232C), uscita video (PAL), USB - **Dimensioni (LxAxP):** 113 x 67,5 x 35,5 mm - **Peso:** 235 g senza batterie.

