

<b>Microscopio portatile DIPROGRESS DP-MIC270 ingrandimento 80x e risoluzione 12 MP</b>	
Codice	CK329211
Descrizione	Microscopio portatile DP-MIC270
EAN	8054314868056
Marca	DIPROGRESS
Part number	DP-MIC270
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.6
Volume (cm <sup>3</sup> )	2543

Il Microscopio digitale DiProgress MIC270 è uno strumento **portatile e facile da usare**. Con ingrandimenti fino a 80x e **risoluzione fotografica** da 12MP ti permette di visualizzare e riprendere i tuoi campioni sul **display a colori**. Adatto a tutti gli utilizzi, dalla botanica, all'entomologia, dalla mineralogia all'osservazione di vetrini.

#### Specifiche Tecniche

Display: LCD a colori 2.7 960x240px  
Sensore: 1/4 BSI da 12 Mega Pixel  
Risoluzione Video : 1920x1080 Full HD  
Frame Rate: 30fps  
Ingrandimento: da 4x a 80x  
Distanza Messa a Fuoco: 1-10mm  
Memoria: Slot Card TF fino a 64GB

Ingresso: USB-C 2.0  
Alimentazione: Batteria al litio ricaricabile o rete elettrica  
Accessori: cavo USB-C, 2 vetrini preparati

## SPECIFICHE

Marca	DIPROGRESS
-------	------------

## DOTAZIONI

Accessori in Dotazione	2 vetrini preparati, cavo USB-C, Istruzioni
------------------------	---

## GENERALE

Adattabile foto/videocamera	No
-----------------------------	----

Altre caratteristiche	Display LCD 2,7 Alta definizione  Ingrandimento Da 4X a 80X  Risoluzione 12 Mp  Memoria Slot schede SD fino a 64 Gb  Illuminazione LED bianco, UV selezionabile
-----------------------	---

Colore primario	Bianco
-----------------	--------

Illuminazione	Luce Led
---------------	----------

Ingrandimento Max	80 X
-------------------	------

Tipologia	Digitale
-----------	----------

## ALIMENTAZIONE

Alimentazione	Batteria ricaricabile al litio
---------------	--------------------------------

## PESI E MISURE

Larghezza	80 mm
-----------	-------

Altezza	140 mm
---------	--------

Profondità	100 mm
------------	--------

Peso

316 gr