

MOTIC PANTHERA C2

FICHE
PRODUIT

Références : MOT-PANC2-B, MOT-PANC2-TR



Nouveaux objectifs encore plus performants Tourelle codée qui mémorise le dernier réglage d'intensité lumineuse pour chaque objectif

Tête binoculaire ou trinoculaire de type Siedentopf, inclinée à 25°, pivotante à 360°

Oculaires grand champ UC-WF10X/22mm avec réglage dioptrique sur les deux oculaires et œillets en caoutchouc

Système coaxial de mise au point grossière et fine avec réglage de tension

Tourelle porte-objectifs quintuple inversée avec Light Tracer de Motic (gestion intelligente de la lumière)

Bande lumineuse avec LED indiquant l'intensité de l'éclairage

Objectifs CCIS® achromatiques plans UC PL 4X, 10X, 40X R

Condenseur Abbe O.N. 0.90 focalisable avec diaphragme à iris et fente pour coulisseau

Éclairage Koehler LED 3W et halogène 6V/30W avec régulateur d'intensité

Port USB pour alimenter une caméra

Alimentation électrique 100-240V (CE) avec mode veille automatique

Câble d'alimentation, filtre bleu, huile à immersion (5ml), clé hexagonale Allen, housse de protection en vinyle, ampoule HAL et module de LED

Référence	MOT-PANC2-B	MOT-PANC2-TR
Tête	Binoculaire	Trinoculaire
Mise au point	Macro/Micro coaxial	Macro/Micro coaxial
Platine	À chariot	À chariot
Objectifs / Nb de places	4x, 10x, 40x / 5 places	4x, 10x, 40x / 5 places
Eclairage	LED et Halogène Réglable	LED et Halogène Réglable

Type d'objectifs	Plans	Plans
Condenseur	Réglable linéaire O.N 0.90 avec diaphragme à iris	Réglable linéaire O.N 0.90 avec diaphragme à iris
Alimentation	220V / Filaire	220V / Filaire
Poids	8.3 kg	8.3 kg
Garantie	5 ans	5 ans