



DESCRIPTION DU PRODUIT

La **i-tec SOLOMON 100** est une webcam Full HD abordable, conçue pour les appels vidéo quotidiens, les réunions en ligne ainsi que pour une utilisation à domicile ou au bureau. Grâce à un capteur CMOS de qualité et à un traitement automatique de l'image, elle offre des couleurs naturelles et une image stable sans aucun réglage manuel.

La mise au point fixe garantit une netteté constante aux distances de travail habituelles, ce qui en fait une solution idéale aussi bien pour les déploiements en entreprise à grande échelle que pour les bureaux à domicile. Un cache de confidentialité intégré protège la vie privée de l'utilisateur, tandis que le fonctionnement Plug & Play permet une mise en service rapide sans installation de pilotes.

OPTIMISATION AUTOMATIQUE DE L'IMAGE'

- **Exposition automatique** (Automatic Exposure – **AE**) L'exposition automatique ajuste automatiquement la luminosité et le contraste en fonction des conditions d'éclairage changeantes, garantissant une visibilité claire du sujet sans zones surexposées ni ombres trop marquées, le tout sans intervention manuelle.
- **Balance des blancs automatique** (Automatic White Balance **AWB**) La balance des blancs automatique adapte la température des couleurs aux différentes conditions d'éclairage, maintenant des blancs neutres et des tons de peau naturels pour une reproduction des couleurs cohérente et précise, sans réglage manuel.
- **Contrôle automatique du niveau de noir** (Automatic Black Level Control **ABLC**) Le contrôle automatique du niveau de noir ajuste dynamiquement les niveaux de noir afin de préserver les détails dans les zones sombres et le contraste, évitant les noirs écrasés ou délavés pour une image plus

profonde et équilibrée.

La **i-tec SOLOMON 100** offre des performances fiables, un design moderne et épuré, ainsi qu'un excellent rapport qualité-prix – une solution idéale pour découvrir la gamme de produits i-tec SOLOMON.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

VIDÉO

- **Type de capteur** : CMOS (1/3")
- **Nombre total de pixels** : 2 MP
- **Résolutions prises en charge** :
 - 1920 × 1080 @ 30 fps
 - 1280 × 720 @ 30 fps
- **Champ de vision** : 63°
- **Type de mise au point** : Mise au point fixe
- **Cache de confidentialité intégré**
- **Fonctionnalités d'image** :
 - Exposition automatique (AE) – équilibre automatiquement la luminosité et le contraste pour une image toujours claire.
 - Balance des blancs automatique (AWB) – garantit des couleurs naturelles et des tons de peau précis dans toutes les conditions d'éclairage.
 - Calibration automatique du niveau de noir (ABL) – préserve les détails dans les zones sombres et le contraste pour une image plus profonde et équilibrée.

AUDIO

- **Microphone** : 1× microphone intégré
- **Portée de captation** : jusqu'à 3 m

FIXATION & MOUVEMENT DE LA CAMÉRA

- Clip de fixation universel avec patins en caoutchouc et filetage trépied 1/4" (trépied non inclus)
- Rotation horizontale et verticale via une articulation réglable

CONNECTIVITÉ

- **Câble** : Câble USB-A intégré (145 cm) avec adaptateur USB-A/USB-C
- **Plug & Play**
- **Tension d'entrée** : 5 V

- **Dimensions** : 95 × 61,4 × 55,3 mm
- **Poids**: 91 g

CONFIGURATION REQUISE Configuration matérielle

- Appareil avec un port USB-A, USB-C, USB4 ou Thunderbolt™ 3/4/5 disponible

Systèmes d'exploitation pris en charge

- Windows 10 / 11, macOS, Android, iPadOS, ChromeOS, Linux

LES SPÉCIFICATIONS

NUMÉRO DE PIÈCE I-TEC	DESCRIPTION DU PRODUIT ET EAN
CAMSOLOMONF100	i-tec SOLOMON 100 1080p Webcam EAN: 8595611707889
Matériel	
Type de concentrateur	Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, Thunderbolt-5, USB-C, USB-3.0, USB4
Configuration requise	
Logiciel d'exploitation	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - Automatic installation of OS drivers. Other operating systems - manual driver installation. Firmware updates automatically.
Caractéristiques physiques	
Dimensions du produit	95 × 61,4 × 55,3 mm
Poids du produit (hors emballage)	91 g
Service Après-Vente	
Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie
Contenu de l'emballage	

- Webcam
- Manuel d'utilisation
- Adaptateur USB-A/USB-C

Pour plus d'informations sur la configuration ou pour obtenir des réponses aux questions fréquemment posées, veuillez visiter notre site Web [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Les spécifications sont sujettes a changement sans préavis.

Mise a jour 03/02/2026 13:43:00