

# Fichier:SenseCAP M2- IN865 LoRa Gateway 4G-Ready Deployment 111 3 .JPG

Ethernet	1xRJ45 (10M / 100 M), PoE PD support
4G Band	LTE-FDD: B1/B3/B7/B8/B20 LTE-TDD: B38/B40/B41 WCDMA: B1/B8 GSM: 900/1800MHz
4G Features	Support non-CA Cat 4 FDD and TDD LTE-FDD: Max 150Mbps (DL), Max 50Mbps (UL) LTE-TDD: Max 130Mbps (DL), Max 30Mbps (UL)

Taille de cet aperçu :800 × 251 pixels.

Fichier d'origine (1 186 × 372 pixels, taille du fichier : 36 Kio, type MIME : image/jpeg)

SenseCAP\_M2-\_IN865\_LoRa\_Gateway\_4G-Ready\_Deployment\_111\_3\_

## Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	9 décembre 2023 à 17:02		1 186 × 372 (36 Kio)	CETECH11 (discussion   contributions)	SenseCAP_M2-_IN865_LoRa_Gateway_4G-Ready_Deployment_111_3_

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Le fichier suivant est un doublon de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:SenseCAP M2- IN865 LoRa Gateway 4G-Ready Deployment 3.JPG

La page suivante utilise ce fichier :

SenseCAP M2: IN865 LoRa Gateway, 4G-Ready Deployment

## Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Auteur	HP
Date de la prise originelle	9 décembre 2023 à 20:36
Date de la numérisation	9 décembre 2023 à 20:36
Date de la prise originelle	51
Date de la numérisation	51