

RB-LCD-7V2-CASE

BOÎTIER POUR L'ÉCRAN TACTILE RASPBERRY PI TOUCH DISPLAY 2 D'ORIGINE AVEC ESPACE POUR VOTRE RASPBERRY PI

JOY-IT

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES

- ✓ Ventilateur intégré
- ✓ Support intégré directement dans le boîtier
- ✓ Spécialement conçu pour l'écran tactile Raspberry Pi Touch Display 2 d'origine
- ✓ Fabriqué en acrylique noir de haute qualité
- ✓ Toutes les connexions accessibles



Le boîtier RB-LCD-7V2 est le complément idéal de l'écran tactile Raspberry Pi Touch Display 2 d'origine et offre une solution élégante, fonctionnelle et sécurisée pour loger votre système Raspberry Pi. Il allie un design moderne à des fonctionnalités bien pensées pour créer un aspect soigné et professionnel, que ce soit dans un laboratoire, une salle de classe, sur votre bureau ou dans un environnement industriel. Le boîtier met non seulement en valeur votre écran Raspberry Pi, mais le protège également de manière fiable contre la poussière, les dommages et la surchauffe.

Conçu spécialement pour l'écran tactile Raspberry Pi Touch Display 2, le boîtier RB-LCD-7V2 garantit un ajustement parfait et un maintien sûr. Les découpes fabriquées avec précision permettent d'accéder facilement à toutes les connexions du Raspberry Pi, ce qui vous permet de connecter facilement des alimentations électriques, des périphériques USB, des mémoires ou des capteurs. Grâce à sa conception bien pensée, le système peut être assemblé rapidement et est prêt à l'emploi sans avoir besoin d'adaptateurs supplémentaires.

Le support intégré garantit une bonne stabilité et un angle de vision optimal, ce qui rend l'utilisation de l'écran tactile beaucoup plus confortable. De plus, le ventilateur intégré assure une circulation d'air constante et protège efficacement le Raspberry Pi contre la surchauffe, même en cas d'utilisation intensive ou dans des environnements fermés. Le boîtier constitue donc non seulement une amélioration esthétique, mais aussi une amélioration fonctionnelle pour tout projet Raspberry Pi.

Fabriqué en acrylique noir de haute qualité, le boîtier RB-LCD-7V2 séduit par sa construction robuste et sa surface élégante et brillante. Le matériau confère au boîtier un toucher agréable et une grande stabilité. Il transforme votre écran tactile Raspberry Pi en un système complet professionnel et durable qui répond aux normes techniques et esthétiques les plus élevées, idéal pour les présentations, les applications de contrôle ou les projets de bricolage créatifs.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------|---|
| Couleur | Noir |
| Convient pour | Raspberry Pi Modèle B, Modèle B+, Raspberry Pi 2 Modèle B, Raspberry Pi 3 Modèle B, Raspberry Pi 3 Modèle B+, Raspberry Pi 4 Modèle B, Raspberry Pi 5 |
| Diamètre du ventilateur | 30 mm |

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

| | |
|--------------------------|---|
| dimensions | 212 x 130 x 70 mm |
| numéro d'article | Boîtier RB-LCD-7V2 |
| Contenu de la livraison | Boîtier RB-LCD-7V2, ventilateur, vis, entretoises |
| EAN | 4250236830049 |
| numéro du tarif douanier | 8473308000 |