



SD5200T Thunderbolt 3 ドッキングステーション (40Gbps デュアル4K - 85W PD - Windows/Mac)

1つのポートですべてを実現

K38300JP

製品の説明

当社は40年以上にわたり、デスクトップ環境の生産性を向上させるプロフェッショナル仕様の製品を開発してきました。常に最先端のテクノロジーをサポートするKensingtonが開発したSD5200T Thunderbolt 3 ドッキングステーションは、WindowsとMacの双方に対応した画期的な製品です。ビデオエディターやグラフィックデザイナー、コンテンツクリエイター、ゲーマー、そして4Kのワークスペースを求めるユーザーのために、スピードや画質、給電性能を向上させ、可能性を広げます。Thunderbolt 3のケーブル1本で2つの4K (60fps) モニターへ同時に出力できる40Gbpsのデータ転送を実現しながら、ノートPCに85Wで給電。パワーユーザーの生産性を高めます。

機能

- 最適：Thunderbolt 3またはThunderbolt 4搭載、4K対応のノートPC、ウルトラブック、モニター
- 接続技術：Thunderbolt3 (Thunderbolt3機能を有すThunderbolt4ノートPC)
- USB-C Power Delivery：USB-C PD 2.0をサポート (85WでノートPCに充電)
- 対応OS：macOS 10.12以上、Windows 10
- サポートモニター数：2
- ビデオポート：DisplayPort (v1.2+) ×1、Thunderbolt 3ポート×1
- 最大解像度：シングルモニター 5K (5120×2880、60Hz)、デュアルモニター 4K (4096×2160、60Hz)
- プラグ&プレイ対応でドライバーやダウンロードは不要
- システム要件：Thunderbolt3またはThunderbolt4対応；Thunderbolt3またはThunderbolt4およびAlt Mode対応のUSB-Cポートに対応；ThunderboltまたはThunderbolt2への下位優位性には非対応。応。WindowsOSのデバイス使用の場合は、ノートPCが給電対応であることを確認してください。
- 保証期間：3年
- 純正Apple M1 - このドッキングステーションは純正M1 MacBookで機能しますが、1つのビデオ出力のみにしか対応していません。純正M1 MacBookのマルチモニターサポートについては、USB-Cディスプレイドッキングステーション (SD4700P、SD4750P、SD4780P、SD4900Pなど) またはUSB-Aディスプレイリンクアダプタ (ディスプレイポートK33989、HDMI K33988、DVI-I K33974) をご覧ください。注意：新しいAppleデバイス (M1 Max、M1 Proなど) は、Thunderboltドッキングステーションの問題の影響を受けることなく、複数のモニターをサポートしています。

仕様書

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| ▪ 接続テクノロジーThunderbolt 3 | ▪ 最大解像度K |
| ▪ ドライバー有無有 | ▪ 給電5W |
| ▪ 画面出力数 | ▪ OS macOS, Windows |
| ▪ ビデオポート DisplayPort++, USB-C | ▪ USB ポート数 |