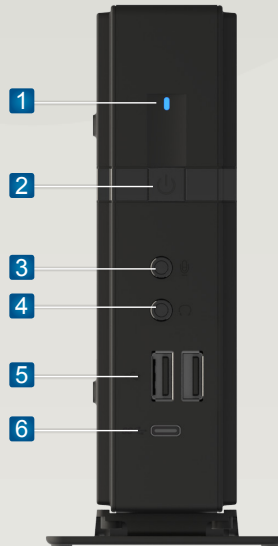




シンククライアント Atrust t177L

Atrust t177Lは、Intel Braswell クアッドコアベースでAtrust OS(Linuxベース)を搭載したシンククライアントデバイスで、クライアント・サーバーコンピューティング環境に最適な製品です。Atrustが開発しましたAtrustクライアントセットアップ(ACS)が搭載されており、t177Lの管理を簡単に行うことができます。t177Lは、Citrix® ICA/HDX™, Microsoft® RDP™ with RemoteFX™, VMware® Horizon View™をサポートし、仮想デスクトップ及びセッションデスクトップ環境に対応します。t177Lは高性能マルチメディア機能をサポートし、仮想環境においてローカル環境と同様な優れたユーザーエクスペリエンスを提供します。

- 1 電源 LED**
電源ステータス確認
- 2 電源ボタン**
クライアントの電源ON/OFF
- 3 マイクポート**
マイクの接続
- 4 ヘッドホンポート**
ヘッドホンもしくはスピーカーの接続
- 5 USB 2.0 ポート x 2**
USBデバイスの接続
- 6 USB 3.2 Gen 1 Type C**
USBデバイスの接続
- 7 ケンジントンロックスロット**
ケンジントンロック及びセキュリティケーブルの接続
- 8 DisplayPort x 2**
モニターの接続
- 9 USB 3.2 Gen 1 ポート x 2**
USBデバイスの接続
- 10 USB 2.0 ポート x 2**
USBデバイスの接続
- 11 LAN ポート**
LANスイッチ経由のホストサーバーへの接続
- 12 DC IN**
ACアダプターの接続



Atrust t177L 特徴

- ▼ デュアルディスプレイサポート
- ▼ 低消費電力
- ▼ 高耐久性と静音設計
- ▼ TCO削減
- ▼ シンプルな管理
- ▼ サポートプロトコル
t177Lは以下のプロトコルをサポート：
Citrix® ICA/HDX™, Microsoft® RDP™ with RemoteFX™, VMware® Horizon View™

Atrust t177L

システム	
プロセッサ	Intel® Braswell X5-E8000 1.04G Quad Core(Turbo 2.0G)
メモリ	
システムメモ	2GB (工場出荷オプション : 4GB)
フラッシュメモリ	8GB (工場出荷オプション : 32GB)
Display	
最大解像度	2560 x 1600@60Hz, 3840 x 2160@30Hz
I/O インターフェース	
I/O ポート	フロント: 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.2 Gen 1 Type C, 1 x マイクロホン , 1 x ヘッドホン リア: 2 x DisplayPort, 2 x USB 2.0, 2 x USB 3.2 Gen 1, 1 x RJ-45, 1 x DC IN, 1 x ケンジントンロック
ネットワーキング	
ネットワーク	10M/100M/1000M Ethernet
サイズ / 重量	
サイズ	(W) 39.5 x (D) 103 x (H) 143 mm
重量	約448g
環境	
冷却	ファンレス仕様
動作音	無し
動作温度環境	0℃ ~ 35℃
対応温度環境	-20℃ ~ 60℃
動作湿度環境 (Rh)	10% ~ 90% (結露なきこと)
対応湿度環境 (Rh)	5% ~ 95% (結露なきこと)
ACアダプター	
動作電圧範囲	100 ~ 240 VAC
動作周波数	50 ~ 60 Hz
最大出力	3A
出力電圧	+12V DC
Software	
オペレーティングシステム	Atrust OS
管理ツール	Atrust Device Manager (ADM) / Atrust Client Setup (ACS)
プロトコル	Citrix® ICA/HDX™, Microsoft® RDP™ with RemoteFX™, VMware® Horizon View™(PCoIP/RDP/Blast)
オプション (別売)	WiFi * Wi-Fiの場合、寸法は (W) 39.5 x (D) 103 x (H) 151 mmになります。

©2021 Atrust Computer Corp. The information contained herein is subject to change without notice. Atrust shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein. Microsoft and Windows are trademarks of the Microsoft group of companies. Citrix and ICA/HDX are trademarks of Citrix Systems, Inc.. VMware and Horizon View are trademarks of VMware, Inc.. To learn more, visit www.atrustcorp.com.