

Desk Dough Datasheet		Desk Dough Beam	
		Single Unit	
製品			
製品番号		DDB-1	
付属品		付属品無し	
技術仕様			
外型			
ケースサイズ (WxDxH)		126 x 160 x 42mm	
最大製品サイズ (WxDxH)*		126 x 160 x 43mm	
製品重量		1kg	
ハードウェア			
CPU タイプ		ARM ベース クアッドコア	
GPU タイプ		NVidia ベース	
ソフトウェア			
オペレーティング システム		Linux ベース	
電源			
電源		100-240VAC, 50-60Hz	
最大消費電力		20W	
高負荷時の平均消費電力*		15W	
最大熱出力		68BTU/h	
高負荷時の平均熱出力*		52BTU/h	
映像出力			
映像出力数		1	
規格		HDMI 2.0	
映像解像度(最大.)		3840x2160 @60Hz (最大レンダリング解像度: 1920x1200 @60Hz)	
GPU CUDA コア数		128	
接続			
USB		2x USB2.0	
Network		1Gbps	
オーディオ入力			
マイクロフォン		搭載	
アナログ アンバランス		ステレオ (3,5mm TRS)	
動作環境			
温度 (高度1000m未満、直射日光なし)		10°C ~ 30°C	
最大温度変化		1時間あたり10°C	
温度ディレーティング (高度1000m以上)		最大動作温度: 300m につき1°C 低下	
最大高度		3000m	
相対湿度 (結露なきこと)		20%RH ~ 80%RH	
最大湿度変化		1時間あたり10%RH	
保管環境			
温度 (直射日光なし)		-30°C ~ 55°C	
最大温度変化		1時間あたり20°C	
相対湿度 (結露なきこと)		5%RH ~ 95%RH	
最大湿度変化		1時間あたり10%RH	
保証			
保証期間		2 年	

備考

- * 最大製品サイズ (WxDxH) = フロントハンドル、バックハンドル、ラバーバンパーなどが含まれております。これらの部品は製品から全て外れるわけではございません。
- * 高負荷時の平均消費電力 = CPUおよびGPUが非常に高い負荷でテスト
- * 高負荷時の平均熱出力 = CPUおよびGPUが非常に高い負荷で計算

製品の仕様は予告なく変更になる場合がございます。