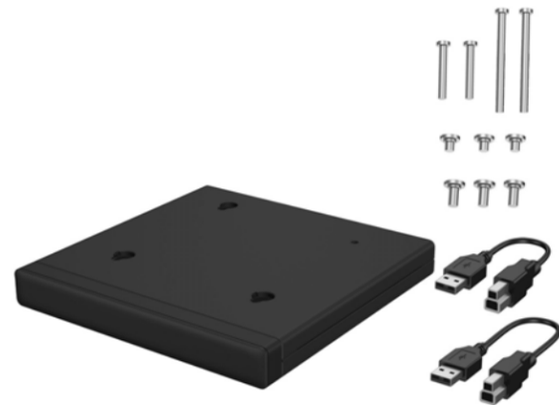




Petunjuk Pemasangan

HP Desktop Mini Expansion Module



Copyright © 2015 HP Development Company, L.P. Informasi yang terdapat dalam buku petunjuk ini dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

Edisi Pertama: Agustus 2015
Terdaftar di Deperindag provinsi DKI Jakarta No. 0251/1.824.51/09.04
812836-BV2

Nama Model Pengaturan TPC-I017-SL

 Sekrup ladder 4 mm, Torx/kepala pipih
Pasang dalam modul ekspansi saat menyambungkan dua modul secara bersamaan.

 Sekrup ladder 8 mm, Torx/kepala pipih
Pasang dalam Desktop Mini untuk menyambungkan modul ekspansi.

 Sekrup pengaman 29 mm, satu kepala Torx dan satu kepala yang tahan terhadap panas
Pasang melalui modul ekspansi dan pada Desktop Mini saat menyambungkan satu modul.

 Sekrup pengaman 54 mm, satu kepala Torx dan satu kepala yang tahan terhadap panas
Pasang melalui modul ekspansi dan pada Desktop Mini saat menyambungkan dua modul.

 Kabel USB 50 mm (tipe A ke tipe B)
Menyambungkan 800 G1, 600 G1, 705 G1, atau 400 G1 (atau model yang lebih baru) ke modul ekspansi pertama.

 Kabel USB 80 mm (tipe A ke tipe B)
Menyambungkan 260 G1 ke modul ekspansi pertama atau kedua, atau menyambungkan 400 G1 (atau model yang lebih baru) ke modul ekspansi kedua.

Memasang SoftPaq (model tertentu)

Anda harus mengunduh driver USB-ke-seri untuk mengoperasikan modul ekspansi I/O belakang atau hard drive + I/O belakang. Agar dapat mengunduh driver untuk model Anda, buka <http://www.hp.com/support>. Masukkan nomor SoftPaq dalam bidang **Find my product** (Cari produk saya), lalu klik **Go** (Buka).

800 G1 dan 600 G1: **SP68634**

705 G1, 400 G1, dan 260 G1: **SP70276**

Sebelum Anda mulai

Sebelum memasang modul ekspansi, matikan daya sistem dan lepas kabel daya AC dari stopkontak AC. Putuskan juga semua perangkat eksternal.

PERINGATAN! Agar tidak terjadi cedera serius atau kerusakan sistem, pastikan kabel daya telah dilepas dari stopkontak listrik pada dinding sebelum memasang produk ini. Tidak melakukan prosedur ini dapat mengakibatkan Anda terkena sengatan listrik.

CATATAN: Untuk mengetahui informasi tentang peraturan dan keselamatan, lihat *Pemberitahuan Produk* yang disertakan dengan produk Anda.

Pilihan modul ekspansi

I/O belakang



hard drive + I/O belakang

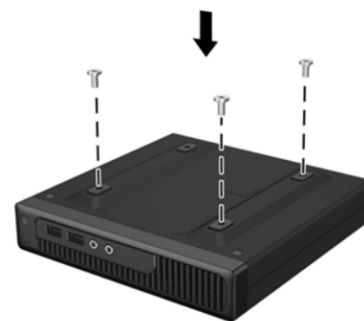


drive optikal



Memasang modul ekspansi

1 Pasang tiga sekrup ladder 8mm (menggunakan obeng Torx T15) di bagian bawah Desktop Mini.



2 Letakkan slot lubang kunci pada bagian atas modul ekspansi melalui sekrup ladder, lalu geser modul ekspansi ke belakang.



3 Pasang salah satu sekrup pengaman 29mm (menggunakan sekrup Torx T15 atau kunci FailSafe Torx T15 anti-perusakan) melalui modul ekspansi dan ke dalam Desktop Mini.



4 Sambungkan salah satu ujung kabel USB jenis B ke modul ekspansi dan ujung kabel jenis A ke Desktop Mini.



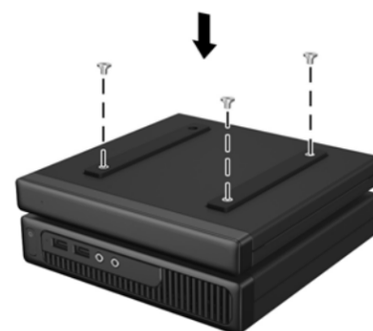
CATATAN: Perangkat mencakup dua set sekrup pengaman: Pasang set 8mm yang lebih panjang dalam Desktop Mini.

CATATAN: Perangkat mencakup dua jenis sekrup pengaman: satu sekrup dengan kepala Torx dan sekrup lainnya dengan kepala anti-perusakan. Kunci FailSafe yang tahan terhadap panas tersedia dari HP (PN 166527-001 atau 166527-002).

CATATAN: Sambungkan kabel USB ke port USB pada bagian belakang Desktop Mini yang memiliki daya yang disempurnakan (dengan garis luar putih atau cetak timbul di sekeliling pasangan port USB). Untuk model Desktop Mini tanpa daya yang disempurnakan (800 G1, 600 G1, 705 G1), sambungkan kabel USB ke port USB 3.0 belakang mana pun.

Memasang modul ekspansi kedua (dikarenakan pembatasan daya, model 600 G1, 705 G1, dan 800 G1 tidak mendukung dua modul ekspansi)

1 Pasang empat sekrup ladder 4mm (menggunakan obeng Torx T15) di bagian bawah modul ekspansi pertama.



2 Letakkan slot lubang kunci pada bagian atas modul ekspansi melalui sekrup ladder, lalu geser modul ekspansi ke belakang.



3 Pasang salah satu sekrup pengaman 54mm (menggunakan obeng Torx T15 atau kunci FailSafe anti-perusakan) melalui modul ekspansi dan ke dalam Desktop Mini.



4 Sambungkan salah satu ujung kabel USB jenis B ke modul ekspansi kedua dan ujung jenis A ke Desktop Mini.



CATATAN: Perangkat mencakup dua set sekrup pengaman: Pasang set 4mm yang lebih pendek dalam modul ekspansi.

CATATAN: Perangkat mencakup dua jenis sekrup pengaman: satu sekrup dengan kepala Torx dan sekrup lainnya dengan kepala anti-perusakan. Kunci FailSafe yang tahan terhadap panas tersedia dari HP (PN 166527-001 atau 166527-002).

CATATAN: Untuk modul ekspansi kedua, sambungkan kabel USB ke port USB lainnya pada bagian belakang Desktop Mini yang memiliki daya yang disempurnakan (dengan garis luar putih atau cetak timbul di sekeliling pasangan port USB).

Dukungan teknis online

Untuk akses online ke informasi dukungan teknis, alat bantu mengatasi masalah sendiri, bantuan online, forum komunitas atau pakar TI, basis pengetahuan multivendor secara luas, alat bantu pemantauan dan diagnosis, kunjungi <http://www.hp.com/support>.

Umpan balik dokumentasi

HP selalu berkomitmen untuk menyediakan dokumentasi yang memenuhi kebutuhan Anda. Untuk membantu kami memperbaiki dokumentasi, kirimkan saran, komentar, atau kesalahan ke doc.feedback@hp.com. Sertakan judul dokumen dan nomor komponen (yang terletak di dekat barcode) saat mengirimkan tanggapan Anda.

Versi lokal dokumen ini

Dokumen ini tersedia dalam bahasa-bahasa berikut pada halaman dukungan produk di www.hp.com/support.

- English
- Français
- Italiano
- Deutsch
- Español
- Português
- Português Brasileiro
- Türkçe
- 简体中文
- 繁體中文
- 日本語
- 한국어