



Debian Справочник

Версия 12 - Debian 12 'Bookworm' - 2023-03-22

<https://www.debian.org/>

Намиране на информация

man страница или man bash	Извежда справки за всички команди, както и за много конфигурационни файлове.
command [- - help, - h]	Извежда кратка помощ за повечето команди.
/usr/share/doc/ име-на-пакета/	Папка с пълната документация. В незадължителния документ README.Debian се намира специфичната за Debian информация.
Документация в Интернет	Справочник, ръководства, FAQ, HOWTO, и т.н. на адрес https://www.debian.org/doc/
Пощенски списъци на адрес https://lists.debian.org/	Общността винаги е готова да помогне, търсете списъците на потребителите.
Уики-страници на адрес https://wiki.debian.org/	Съдържа всякакъв вид полезна информация.

Инсталиране

Инсталатор	Пълната информация за инсталатора е на адрес https://www.debian.org-devel/debian-installer/
CD образи	Могат да се изтеглят от https://www.debian.org/distrib/
boot: expert	Например за настройка на мрежа без DHCP или конфигуриране на зареждащата програма.
Или използвайте CD образи	Съдържа лесния за потребителите инсталатор Calamares: https://www.debian.org/CD/live/

Dpkg

dpkg --compare-versions v1 gt v2	Сравнява номерата на версии. Резултата се вижда с echo \$? .
dpkg-query -W --showformat=формат	Извеждане на списък с инсталираните пакети в зададен формат, например '\${Package} \${Version} \${Installed-Size}\n'
dpkg --get-selections > име-на-файл	Записване във файл на списъка със статуса на пакетите.
dpkg --set-selections < име-на-файл	Задаване на статуса на пакетите от файл.

Мрежа

/etc/network/interfaces	Настройка на мрежовите интерфейси (при управление без network-manager)
if [up][down] интерфейс	Стартира, спира мрежовите интерфейси съобразно с настройките в горните файлове.
ip	Показва или променя мрежовите настройки, необходим е пакетът iproute2.
ssh -X потребител@хост	Влизане в отдалечена машина.
scp файлове потребител@хост: път	Копиране на файлове върху отдалечена машина (и обратното).

Авторски права

Този документ може да се използва при условията на GNU General Public License версия 3 или по-висока. Текста на лиценза е достъпен на: <https://www.gnu.org/copyleft/gpl.html> и [/usr/share/common-licenses/GPL-3.html](https://www.debian.org/doc/licenses/GPL-3.html).

Copyright © 2004, 2010 W. Martin Borgert

Copyright © 2016, 2019, 2023 Holger Wansing

Copyright © 2005, 2023 Kamen Naydenov (Bulgarian)

Автор: <https://www.debian.org/doc/user-manuals#refcard>

Програмни грешки		Системни услуги и система	Важни команди за командния интерпретатор
Проследяване на грешките на адрес https://bugs.debian.org/	Информация за открытие и вече поправените грешки.	systemctl suspend Приспиване на системата. systemctl hibernate Дълбоко приспиване на системата. /var/log/ Всички журнални файлове са в тази папка.	kill [-9] номер на процеса (PID) Изпраща сигнал на процеса (например прекратяване). Използвайте ps за намиране номера на процеса (PID).
За конкретен пакет	Посетете https://bugs.debian.org/ и име-на-пакет, използвайте wpp за да помогнете за включване на нов пакет.	/etc/default/ Стандартни стойности за много от системните услуги.	su - [потребител] Превръщане в друг потребител, например root .
reportbug	Докладване за грешка чрез електронна поща.		
Как да докладваме	Инструкциите за докладване са на адрес https://www.debian.org/Bugs/Reporting		
Настройки		Важни команди за командния интерпретатор	АРТ
/etc/	Всички конфигурационни файлове за системата се намират в папка /etc/ .	cat имена-на-файлове Извеждане съдържанието на файла върху екрана. cd папка Преминаване в папка.	apt update Определяване на списъците с пакети от хранилищата указаны в /etc/apt/sources.list . Необходимо е при промяна на файла или съдържанието на хранилищата.
editor имена-на-файлове	Стандартен текстов редактор. Може да е: nano , emacs , vi , joe .	cp имена-на-файлове местоназначение Копиране на файлове и папки.	apt search търсен-израз Претърсване в имената и описанията на пакетите за търсения-израз.
CUPS на адрес http://hostname:631	Уеб интерфейс към системата за печат.	echo израз Извеждане на израза върху екрана.	apt list -a имена-на-пакет Показва версията и разделите на архивите за наличните пакети.
dpkg-reconfigure имена-на-пакет	Пренастройва пакета, например keyboard-configuration (клавиатура), locales (локализация).	gzip , bzip2 , xz [-d] имена-на-файлове Компресиране, декомпресиране на файлове.	apt show -a имена-на-пакет Показване на информация за пакета, включително описането му.
update-alternatives опции	Управление на алтернативите за команди.	pager имена-на-файлове Показване съдържанието на файловете.	apt install имена-на-пакети Инсталиране на указаните пакети след удовлетворяване на зависимостите им.
update-grub	След промяната на /etc/default/grub .	ls [имена-на-файлове] Извеждане на списък с файловете.	
Системни услуги и система			
systemctl restart имена.service	Рестартира указаната системна услуга.	mkdir имена-на-папка Създаване на папки.	
systemctl stop имена.service	Спира указаната системна услуга.	mv файл-1 файл-2 Премества, преименува файлове.	
systemctl start имена.service	Стартира указаната системна услуга.	rm имена-на-файлове Изтриване на файлове.	
systemctl halt	Спиране на системата.	rmdir папки Премахване на празни папки.	
systemctl reboot	Рестартиране на системата.	tar [c][x][t][z][j][J] -f имена-на-файл.tar [имена-на-файлове] Създаване (c), извлечане (x), извеждане на таблица (t) със съдържанието на архивирания файл, z за .gz, j за .bz2 и J за .xz.	
systemctl poweroff	Изключване на системата.	find папки изрази Търсене на файлове по -name имена или размер -size +1000, и т.н..	